

# AQUOS SHOT SH006

### 取扱説明書

READ THIS MANUAL TO MASTER THE CELLULAR PHONE

www.au.kddi.com

安全上のご注意
目次
ご利用の準備
基本操作
アドレス帳
電話
メール
EZweb/auの ネットワークサービス
Wi-Fi WIN
カメラ
LISMO
LISMO  テレビ/ラジオ
テレビ/ラジオ データフォルダ/
テレビ/ラジオ データフォルダ/ microSD™メモリカード
テレビ/ラジオ データフォルダ/ microSD™ メモリカード データのやりとり 
テレビ/ラジオ データフォルダ/ microSD™ メモリカード データのやりとり 

かんたんガイド

### ごあいさつ

このたびは、SH006をお買い上げいただき、誠にありがとうございました。

で使用の前に『取扱説明書』をお読みいただき、正しくお使いください。お読みになった後は、いつでも見られるようお手元に大切に保管してください。『取扱説明書』を紛失されたときは、auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。



#### オンラインマニュアルのご利用について

SH006に付属する『取扱説明書』(本書)は、オンラインマニュアルでもご用意しております。

auホームページでは以下のマニュアルがご利用いただけます。

- 『取扱説明書』のダウンロード
  - (http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html)
- キーワード検索ができるauオンラインマニュアル (http://www.au.kddi.com/manual/index.html) auオンラインマニュアルはEZwebからもご利用いただけます。
- ・〈アクセス方法〉待受画面で図→[トップメニュー・検索]→[auお客さまサポート]→[オンラインマニュアル]

# ■ For Those Requiring an English/Chinese Instruction Manual

### 英語版・中国語版の『取扱説明書』が必要な方へ

You can download the English version of the Basic Manual from the au website (available from approximately one month after the product is released).

『取扱説明書・抜粋(英語版)』をauホームページからダウンロードできます (発売約1ヶ月後から)。

Download URL: http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html English/Chinese Simple Manual can be read at the end of this manual

簡易英語版/中国語版は、本書巻末でご覧いただけます。

# 安全上のご注意

SHOO6をご利用になる前に、本書の「安全上のご注意」をお読みのうえ、正しくご使用ください。

故障とお考えになる前に、以下のauのホームページ、お客さまサポート「故障診断」で症状をご確認ください。

- SH006からは→待受画面で
   □→[トップメニュー・検索]→[auお客 さまサポート]→[オンラインマニュアル]→[故障診断Q&A]
- パソコンからはーhttp://www.kddi.com/customer/service/au/ trouble/kosho/index.html

### au電話をご利用いただくにあたって

- ・サービスエリア内でも電波の届かない場所(トンネル・地下など)では通話できません。また、電波状態の悪い場所では通話できないこともあります。なお、通話中に電波状態の悪い場所へ移動しますと、通話が途切れることがありますので、あらかじめご了承ください。
- au電話はデジタル方式の特徴として電波の弱い極限まで一定の高い通 話品質を維持し続けます。したがって、通話中この極限を超えてしまう と、突然通話が切れることがあります。あらかじめご了承ください。
- au電話は電波を使用しているため、第三者に通話を傍受される可能性がないとは言えませんのでご留意ください。(ただし、CDMA方式は通話上の高い秘話機能を備えております。)
- au電話は電波法に基づく無線局ですので、電波法に基づく検査を受けていただくことがあります。
- 「携帯電話の保守」と「稼動状況の把握」のために、au ICカードを携帯 電話に挿入したときにお客様が利用されている携帯電話の製造番号 情報を自動的にauに送信いたします。
- 公共の場でご使用の際は、周りの方の迷惑にならないようにご注意 ください。
- お子様がお使いになるときは、保護者の方が『取扱説明書』をよくお 読みになり、正しい使いかたをご指導ください。
- SH006は国際ローミングサービス対応の携帯電話ですが、本書で説明しておりますEZwebの各ネットワークサービスは、地域やサービス内容によって異なります。詳しくは、同梱の「グローバルパスポートCDMAご利用ガイド」をご参照ください。

# 箱の中身を確認!



- microSDメモリカード卓上ホルダ • ACアダプタ
  - USBケーブル
- 外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01
- ステレオイヤホン
- 別売の共通 AC アダプタ 01 / 02 をお買い求めください。
- 本文中で使用している携帯電話のイラストはイメージです。 実際の製品と違う場合があります。



# かんたんガイド

本章で操作を始める前に、

- ■「安全上のご注意」(▶P.36)
- ■「取扱上のお願い」(▶ P.44)

に書かれた注意事項を必ずお読みのうえ、 正しくお使いください。



# 充電についてのご注意

詳しい注意事項については、「安全上のご注意」 (▶P.36)と「取扱上のお願い」(▶P.44)をお読みください。

※卓上ホルダ(別売)のイラストはイメージです。 実際の製品と違う場合があります。

# 電池パックを長持ちさせるには?

充電したばかりなのに、電池切れで困ったことはありませんか?電池パックには寿命があります。充電のしかたによっては、電池パックが劣化して、電池が切れやすくなることがあります。正しい充電方法で、電池パックを長持ちさせましょう。

※電池パックの性能を十分に発揮できる目安は およそ1年です。電池が切れやすくなったら、 指定の新しい電池パックをお買い求めください。



## 充電は「残量1」になってから

(具充電)になってから充電しましょう。 頻繁に充電を繰り返すと、電池パックの 寿命が短くなります。



### 日なたに置かない・落とさない

電池パックは、強い衝撃や暑さが苦手です。本体や電池パックを落とさないようにご注意ください。長時間置いておく場合は、できるだけ涼しい場所に置きましょう。



# 充電用機器にも気をつけよう

充電用機器は、au指定のものを使用してください。指定外の充電用機器で充電すると、本体が壊れたり、電池パックが劣化



# 持ちさせる方

ケータイの使い方によって、電池の消費量は 変わります。使い方を工夫することで、思いがけ ない電池切れを防ぎましょう。

> 使い方や省エネの 工夫をして電池を 長持ちさせちゃおう!



## 電池をたくさん消費する機能は?

Wi-Fi WINやカメラ、テレビ(ワンセ グ)、ゲームなどのEZアプリ、動画 の再生などは、電池をたくさん消費 します。電池を長持ちさせたいとき は、使用を控えましょう。













雷池をたくさん 消費するから注意してネ!



本体を頻繁に開閉したり、キーやタッチパネ ルに触れていると、その分、電池を消費しま す。必要なときだけ本体を開けば、より電池 を長持ちさせることができます。



# 

設定を変更することで、より電池を 長持ちさせることができます。



「照明点灯時間」「微灯時間」を短く する。「明るさ設定」を「Level1」に 変更する。「キー照明 | をOFFにする。

「メインディスプレイ照明やキー照明を設定する(M33) |

P.373



#### 待受画面の壁紙を静止画にする。

「待受画面に表示する画像を設定する(M311) |

P.370



#### ダメールフィルターを利用して、不要な Eメールを受信しない。

「メールフィルターを設定する」 P.147

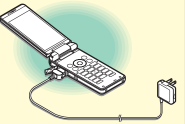




●卓上ホルダ (<sub>別売</sub>) で 充電する



●共通ACアダプタ01/02 (別売)で充電する













# ( INFORMATION )

別途、共通ACアダプタ01/02(別売)や 卓上ホルダ(別売)が必要です。 (お使いのACアダプタによりイラストと形 状が異なることがあります。あらかじめご 下承ください。)

共通ACアダブタ01(別売)は日本国内家 庭用AC100V専用です。共通ACアダブタ 02(別売)はAC100Vから240Vまで対応 しています。

SH006や卓上ホルダ(別売)の接続端子 に対して平行になるように、共通ACアダ ブタ01/02(別売)のコネクタを抜き差し してください。

電池パックが取り付けられていないと充電できません。電池パックを装着した状態で充電してください。

外部接続端子カバーを強く引っ張ったり、 ねじったりしないでください。また、充電後 はしっかり閉めてください。

卓上ホルダ(別売)は安定した場所に置いてご使用ください。転倒・落下・破損の原因となります。

卓上ホルダ(別売)を使った充電と、外部接続端子を使った充電を同時に行わないでください。

# 電話をかける

### 電話は、

- ■番号を押してかける
- ■アドレス帳からかける
- ■履歴からかける

などの方法でかけることができます。

# ●アドレス帳からかける







### ●履歴からかける



待受画面で⊕を押すと、発信履歴/着信履歴が表示されます。 ④でかけたい相手を選び ✓ を押します。





### ● こんなときは…? ●

#### 《電話をかける》

# ? 海外から電話したいときは

SH006で海外からも簡単に日本国内へ電話をかけられます。

- 1. 電話番号を入力
- 2. 日を押す
- 3. 「国際電話:日本へ」を選び●を押す
- 4. ア を押す

「SH006で海外から日本国内へ電話をかける (グローバルパスポートCDMA)」 P.112

## ? 海外用の携帯電話を使うときは

SH006で使用しているau ICカードを、海外用のGSM携帯電話に差し替えるだけで、いつもの電話番号のまま世界のネットワークで話せます。特別な申し込み手続きや日額・日額使用料も、不要です。

「GLOBAL PASSPORT GSM (グローバル パスポートGSM) について」

P.70

#### 《電話を受ける》

🕜 かかってきた電話に出なかった場合は

待受画面に**介**が表示され、出なかった着信の件数が表示されます。

「電話を受ける」 P.110

🕜 かかってきた電話に出たくない場合は

電話に出たくないときは、着信を拒否することができます。

「着信を拒否する」 P.111

② 通話中の会話を録音したい場合は

通話中の相手の声を、メモ代わりに60秒間 録音することができます。

「通話音声メモを利用する」 P.346

### ■迷惑電話はシャットアウト!

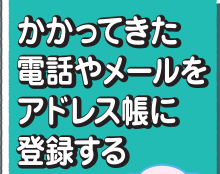
迷惑電話やいたずら電話がかかってきたら、通話が終わった直後に[1][4][4][2][7]で登録すると、次回からは、相手側に「お断りガイダンス」を流しシャットアウトできます。(迷惑電話撃退サービス)

※迷惑電話撃退サービスは月額使用料有料のオプションサービスです。ご利用にはお申し込みが必要です。

「迷惑電話撃退サービスを利用する (オプションサービス)」

▶P.237













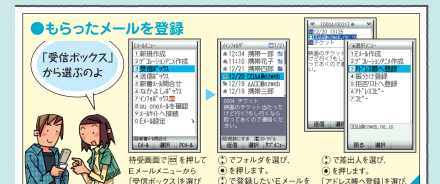
待受画面で ○を押すと 着信履歴一覧画面が 表示されます。 ③ で登録したい番号 を選びます。



□を押すとサブメニューが表示されます。「アドレス帳へ登録」を選び●を押します。







選び、⑥を押します。



を押します。



を押します。

### • INFORMATION • 3

●アドレス帳には、最大1,000件までの相手 先を登録できます。

●アドレス帳に電話番号を登録する場合は、 市外局番から入力します。

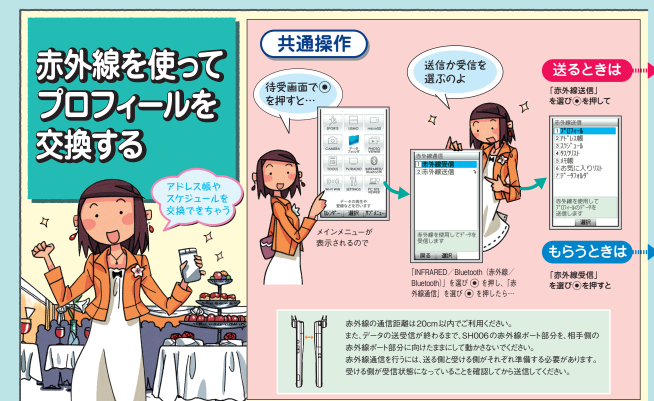
●アドレス帳には、画像や住所、血液型や誕生日など、さまざまな情報が登録できます。

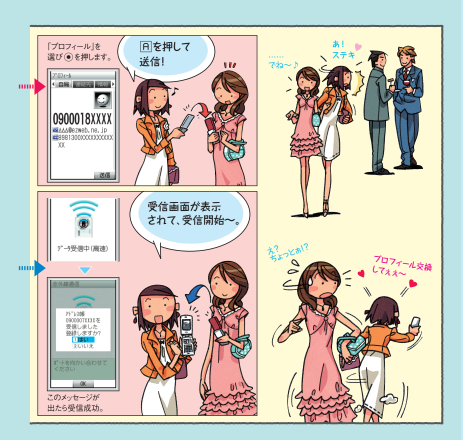
### ● こんなときは…? ●

# 🥜 登録したアドレス帳を修正するには

一度登録したアドレス帳は、修正や追加登録 などの編集作業ができます。

アドレス帳詳細画面を表示させて、回を押すと、アドレス帳編集画面が表示されます。追加したい情報や変更したい情報を入力して、 ・ 同を押すと、修正された情報がアドレス帳に登録されます。





# (INFORMATION )

赤外線通信では、次のデータが送受信できます。

- ●アドレス帳
- ●プロフィール
- スケジュール
- タスクリスト

●メモ帳

- ●お気に入りリスト
- ●データフォルダ内のデータ/microSD メモリカード内のデータ
- ※データの種類、容量によっては保存できない場合があります。

# Eメールを送る (文字を送る)

Fメールを送る前に・・

- ■初期設定は終わっていますか?
- ■相手のメールアドレスはアドレス帳に 登録されていますか?



















## INFORMATION •

●Eメールのご利用には、EZwebのお申し込 みが必要です。

ご購入時にお申し込みにならなかった方 は、auショップもしくはauお客様センター までお問い合わせください。

# ● こんなときは…? ●

メールを書いているときに電話 がかかってきたら?

メール作成中にかかってきた電話に出ても、 作成中のメールは消えません。

通話が終わった後で、メールの続きを書くこ とができます。

# メールにフォトやムービーを 添えたいときは

Eメールには、最大5件(合計2MB以下)の データが添付できます。 次のようなデータが添付できます。

- ●データフォルダのデータ
- ●ラッピングメールデータ
- ●ムービー撮影データ ●フォト撮影データ
- ■ボイス録音データ■プロフィールデータ ●アドレス帳
  - ●スケジュール
- ●タスクリスト

「Eメールにデータを添付する | P.123

# 撮ったフォトを メールで送る (メールに添付する)



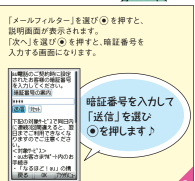




# 区メールを読む











### ● こんなときは…? ●

子信したEメールに返信したい ときは

Eメールを送ってくれた相手に、すぐに返事を送ることができます。

 受信メールの内容表示画面で回を押す 宛先には、自動的に相手のEメールアドレ スが入力されます。

「件名」には、受信したEメールの件名に「Re:」が付けられます。

2. 本文を入力し、●を押して回を押す











### • INFORMATION • 3

●Cメールは、Cメールに対応したau携帯電 話同士で、電話番号を宛先にしてメールの やりとりができるサービスです。

送信したCメールは、最大100件まで保存できます。

受信したCメールは、最大200件まで保存できます。

# ● こんなときは…? ●

### 🥜 緊急地震速報を受け取るには

緊急地震速報とは、気象庁が配信する緊急 地震速報を、震源地付近のau携帯電話に一 斉にお知らせするサービスです。

緊急地震速報を受信した場合は、周囲の状況に応じて身の安全を確保し、状況に応じた落ち着きのある行動をお願いします。

「緊急地震速報を利用する」 P.161

# ソフトキー パッドを 表示する

ビューアポジションでは、画面をフリックして(はらって)ソフトキーバッドを表示できます。ソフトキー バッドを利用してタッチパネルで操作ができます。 ソフトキーパッドを出したい 画面で画面下部を上向きに フリックします。



タブ上の矢印をタップするか、左右 どちらかの方向にフリックするとソフト キーパッドの切り替えが可能です。



矢印を タップ





下向きにフリック、背景 部分または「閉じる」をタップ するとソフトキーパッドが 閉じるのね。





# 基本的なタッチパネル操作



# タップするには!?

項目やボタンに軽く触れ て、すぐに指を離します。



# スライドするには!?

項目に軽く触れたまま、 目的の位置までなぞりま す。



# フリックするには!?

画面を指ですばやく上下 左右にはらうように操作 します。

このほかのタッチパネル操作については、「タッチパネル の使いかた」(▶P.83)をご参照ください。

# タッチパネルで 操作する

EZwebやPCサイトビューアーをご利用の際にタッ チパネルで操作ができます。

ーページ表示中に画面をタップ、スライ<u>ド、フリック</u>す ることでいろいろな操作ができます。

画面をタップすると項目を 選択したり、リンク先のページを 表示できます。



スライド / フリック 下方向に画面スクロール

> スライド / フリック 上方向に画面スクロール

次ページを表示 フリック

前ページを表示

EZwebの場合

画面をタップすると項目を選択 したり、リンク先のページを表示 できます。

画面下部の ■をクップすると、 ツールバーが表示さわます。



スライド / フリック 下方向に画面スクロール

スライド / フリック 上方向に画面スクロール

スライド / フリック

右方向に画面スクロール スライド/フリック 左方向に画面スクロール



ツールバーのアイコンをタップすると 次の操作ができます。

前ページへ戻る

~ ページ更新

画面縮小

画面拡大

ツールバーを隠す

PCサイトビューアーの場合

### • INFORMATION • 3

画面にタッチして操作する場合は、タッチパ ネル操作の説明をよく読んだうえでご使用 ください。

詳しくは、付属の「快適!タッチ操作ガイド ブック |をご参照ください。

「タッチパネルの使いかた | P.83

●初めて電源を入れるとタッチパネル調整 画面が表示されます。ご利用になる方が、 タッチパネル操作をする指でタッチパネル 調整を行います。

「準備3.タッチパネルを調整する | P.64

●オープンポジション、自分撮りポジションで はソフトキーパッドは利用できません。キー 操作をご利用ください。

●オープンポジションでのタッチパネルを強 く押しての操作は、破損・故障の原因となり ますので、ご注意ください。

# 写真や ムービーを もっと楽しむ

フォトモニター画面や ムービーモニター画面 から、いろいろな 設定ができるのよ。





待受画面で 📵 を 長押しします。

# もっとキレイに撮る

細部まで鮮明に表現できる、高画質な フォトやムービーも撮影できます。





フォトモニター画面で 同を押し、

「フォト画質」を選び ●を押して

「ファインモード」に!







ムービーモニター画面で同を押し、

「録画モード」を選び ●を押して





ΓVGA | LΞ!



# サイズ変更して撮る

目的に合わせたフォトサイズに設定 するとデータ容量を節約できます。

### フォト(カメラモード)



フォトモニター画面で A を押し、

「フォトサイズ」を選び

●を押して

Γ0. 3M | Lこ!



# 高速連写でフォトを撮る

一度シャッターを押すと9枚連続で高速撮影 され、一番良い画像を選ぶことができます。

### フォト(カメラモード)



フォトモニター画面で A を押し、

「撮影設定」を選び

●を押して

「セレクト撮影」を 「ON Iに設定して撮影!





フォトを選んで

●を押し. 画像を確認して

●を押して保存!

※フォト(カメラモード)では、9枚の連続画像を1枚のフォトに合成。 することもできます。

## •INFORMATION •

#### ●フォトでできること

用途に合わせてフォトサイズや画質設定が選択できます。

フォトサイズ: 横×縦(ドット)	画質設定	容量 (目安)*	保存可能 枚数(目安)**
壁紙(標準): 240×320		17KB程度	5000枚
壁紙(フルワイド): 480×854	ノーマルモード 固定	70KB程度	5000枚
0.3M:640×480		58KB程度	5000枚
フルHD: 1,920×1,080		292KB程度	2560枚
3M: 2,048×1,536	ファインモード / ノーマルモード	439KB程度	1737枚
5M: 2,560×1,920		661KB程度	1158枚
8M: 3,264×2,448		990KB程度	784枚
12M:4,000×3,000		1495KB程度	517枚

※画質設定がノーマルモードの場合。

### ムービーでできること

録画モードによって、ムービーのサイズが選択できます。

録画モード	録画サイズ 横×縦(ドット)	録画可能時間/ 録画可能容量	Eメール 添付
高品質L	176×144	最大15秒	0
QVGA	320×240	最大約80分/ 最大240MB	Δ
VGA	640×480	最大約80分/ 最大823MB	Δ

市販のmicroSDメモリカードあるいはmicroSDHCメモリ カード(512MB~16GB)をセットした場合の録画可能時 間です。ただし、録画条件やmicroSDメモリカードの容量 により録画可能時間は異なります。

(○:Eメール添付可 △:サイズを変換してEメール添付可)











# 乗り換え検索

待受画面で「図を押し、「トップメニュー・検索」を選び・⑥を押します。 「乗換」を選んで・⑥を押します。



出発駅と到着駅を入力して、 「出発する」を選び ●を押します。





# 経路(ルート)を選び を押します。







# ● こんなときは…? ●

お気に入りを登録したいときは (ブラウザメニュー〜お気に入り)

お気に入りリストに登録したい情報サイトを 画面に表示させて

- 1. 日を押す
- 2. 「お気に入り/画面メモ」を選び●を押す
- 3. 「お気に入り登録」を選び ●を押す
- **4.** Aを押す

「お気に入りへ登録しました」と表示されて、登録が完了します。

お気に入りリストは100件まで登録できます。

「お気に入りリストを利用する」 P.173



※地域によって、設定される放送局が変わります。





押して「オート設定(放送波) |を

選び●を押します。







# 見ている 番組を 録画する



あっ! この番組録っておきたい!

### 「録画/キャプチャ」を選び●を押して…



録画開始!



録画終了!

●を押す

### • INFORMATION • 3

次のような場所では、電波の受信状態が悪く、画質や音質が劣化したり受信できない場合があります。

- ●放送局から遠い地域や極端に近い地域
- ●移動中の電車や車、地下街、トンネルの中、 室内など
- ●山間部やビルの陰
- ●高圧線、ネオン、無線局、高速道路の近く
- ●その他、妨害電波が多かったり、電波が遮 断されたりする場所
- ●ビューアポジション(横画面)では、画面右部から左方向にフリックすると、ソフトキーパッドを表示することができます。ソフトキーパッドを表示して、RECキーをロングタッチすると録画が開始します。

「ソフトキーパッドの呼び出しかた」

P.84

「ソフトキーパッドの名称と機能」

▶P.86

# 安心ナビ

お子様の帰りが遅いときや迷子になったときなど に、登録したau電話を持つお母様やお父様が、 お子様の居場所をカンタンに確認できます。









親ケータイ、子ケータイそれぞれで操作します。

待受画面で図を押して、

€・で「EZナビ」を

(\*)で「安心ナビ」を

選び●を押します。

選びます。

# まずは、安心ナビを 起動させましょう。



- 今いる場所の地図 2 ナビゲーションサイトを探す 3 EZナビウォーク
- 4 EZ助手席ナビ 5 安心ナビ
- 6 地図ビューアー
- 7 災害時ナビフォルダ

8 地図フォルダ 9 EZナビ設定 切手の心質大説(明) たり 特定できて自動的にカケージを送信します







を設定。

親ケータイの操作です。



イケータイの電話番号を パートナーリストに 登録します。



「いつでも位置確認し を選び●を押し、 「位置確認 |を選び を押します。



アドレス帳から、パートナー リストに登録する子ケータイ の電話番号を選び、 ●を押します。



選択

●を押して、 登録情報送信確認 パートナーの同意を確認する ため、携帯電話に登録情 朝を送信します。 子ケータイに 登録依頼を 3 携帯花子 送信します。 TEL 0900012XXXX 送信 キャンセル

これで、 準備完了。



《初めて安心ナビを使用するときは》 パートナーリストに電話番号を登録する際に、 「パートナー登録説明」の画面が表示されます。 内容をよく読んで
●を押してください。

子ケータイの操作です。



子ケータイに登録依頼が 送られます。



子ケータイに、 登録依頼が送られます。



ナビパスワードを入力して、 登録情報を送信します。







これで、いつでも、子供の居場所が確認できます。

# 子供の居場所を確認するには



待受画面で┏を押して、

- むで「安心ナビ」を選び
- を押します。

「いつでも位置確認」

- を選び<br/>
  ●を押し、<br/>
  「位置確認 | を選び
- 位直惟認」を選び



●を押します。

パートナーリストから 子ケータイの番号を選び

- ●を押し、「位置確認」を選び
- ●を押します。
- 位置が確認できると、 「位置を確認できました」と
- 表示されます。
- 「地図を表示」を選び
- ●を押すと、位置情報が地図に表示されます。

あらかじめ検索したい時刻を設定すれば、 自動で位置確認することも可能です。





# 遠隔ロック

SH006を紛失した場合に、事前に登録した電話から、SH006に電話をかけて着信を繰り返すことで、遠隔操作で他人が使えないようにオートロックとFeliCaロック、アドレス帳ロックをかけることができます。

設定画面から 遠隔ロックの設定を 選択します。



待受画面で

●4 1 5 を

押し、ロックNo.を 入力して

のを押すと・・

### 遠隔操作をする電話番号を登録します。



「有効番号リスト」を選び

●を押し、

「新規登録」を選び ●を押します。

「直接入力」を選び ● を押し、

回を押して、電話番号を登録します。

# ロック操作の条件(時間/回数)を設定します。



「指定時間」

最初の着信から設定し た回数分の着信がある までの制限時間を 1~10分で設定

「着信回数」 遠隔ロックが起動 するまでの着信回数を 3~10回で設定

日を押して終了。

# ケータイをなくしてしまったら

登録した電話(電話番号)から ケータイに、設定した条件で 電話をかけます。

> 慌てない 慌てない…

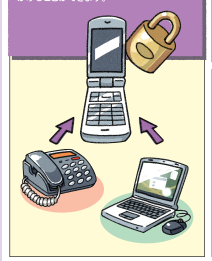


### 例えば:•

「10分間に3回」と設定した場合、 10分の間に3回、なくしたケータイに 電話をかけます。



本体に遠隔ロック設定をしていなかった場合 でも、一般電話やパソコンから遠隔ロックを かけることができます。



### ■auお客様センターに電話する

一般電話や携帯電話からもかけられます。 オペレーターが対応してくれるから安心。

■一般雷話、au以外の携帯雷話から

£ 0077-7-113

■au電話から

局番なしの 113

受付は24時間。 無料です。



●auお客さまサポートにアクセスする

インターネットからauお客さまサポートに ログインして、画面の指示に従って操作 すれば安心ロック完了。



URL ▶ https://cs.kddi.com/

### • INFORMATION •

お買い上げ時には、ロックNo.は「1234」 に設定されています。 ロックNo.は、変更することもできます。

「ロックNo.を変更する(M44) | ▶P.378

●登録した電話からSH006の遠隔操作をす る場合は、発信者番号を通知して電話をか けてください。

SH006の電源が入っていない場合には、 遠隔ロックや安心ロックが起動できませ

また、電波の弱い場所にSH006がある場 合には、遠隔ロックや安心ロックが起動で きない場合があります。

### 〕こんなときは…? ●

ケータイの位置を検索するには (ケータイ探せて安心サービス)

ケータイ探せて安心サービスをご利用にな ると、携帯電話の置き忘れや紛失時に、パソ コンから携帯電話のおおよその位置を検索 できます。

「ケータイ探せて安心サービスを利用する」

P.191

# 災害用伝言板サービス

大規模な災害が発生したときに、EZweb上に開設された災害用伝言板に、自分の安否情報を登録できます。



登録された安否情報は、EZwebやインターネットで全国から閲覧できます。また、あらかじめ指定したEメールアドレスに、安否情報を送信することもできます。





詳しくは、auホームページの、「災害用伝言板サービス」をご覧ください。

# 大音量ブザー



普段使っているSH006を、大音量ブザー としても利用できます。

大音量ブザーを設定するには 待受画面で ● 2 6 を押し、 「ON」を選び ● を押します。 これで、大音量ブザーが設定できました。

大音量ブザーを鳴らす 待受画面で 〇 を長押しすると、 大音量ブザーが鳴ります。

**大音量ブザーを止める** ロックNo.を入力すると、大音量ブザーが 鳴りやみます。

# 着信拒否

設定します。

着信したくない相手からの電話番号を着信拒否に登録すると、 着信を自動的にシャットアウトできます。

「着信を拒否する(M43)」 P.378

特定の電話番号からの着信や、電話番号を通知しない着信、 公衆電話からの着信など、着信を拒否する条件を

細かく設定できます。

待受画面で ● 4 3 を押し、 「音声着信」を選び ● を押します。 ロック No.を入力して ● を押します。 着信を拒否したい相手先の種類を選び ● を押し、 相手の電話番号や「拒否メッセージ1」「OFF」などの内容を



# オンラインマニュアル

オンラインマニュアルに接続すると、あなたの知らないケータイの 操作方法を簡単に探すことができます。

### au one トップから接続する

待受画面で図を押し、「トップメニュー・検索」を選び・●を押します。 「auお客さまサポート」を選び®を押し、

「オンラインマニュアル |を選び ● を押します。

#### QRコードを読み取って接続する

待受画面で 同を押し、 ・・ で「バーコードリーダー&メーカー |を 選び●を押します。

「バーコード読込み |を選び ● を押します。



左のバーコード(QRコード)に カメラをかざすと、 読取結果が表示されます。

URLを選び ●を押し、「URLへジャンプ |を 選び●を押して、●を押します。

#### M機能から接続する

待受画面で● # 3 を押し、 「はい」を選び●を押します。



# 料金照会

EZwebに接続して、今月の概算通話 料金や利用内訳が簡単に照会できます。

待受画面で ● 1 1 を押し、 「はい」を選び●を押します。 EZwebに接続され、「確認する」メニュー が表示されます。

「诵話料・诵信料照会 |を選んで

● を押します。



# a a la ビ i au

みんなでつくる、au Q&Aサイト

auユーザー同士で、気軽に「Q&A Iの やりとりができる便利な auオリジナルサイトです。











© JUNICHI NARUSAWA

電源を入れておくだけで、携帯電話からは常に弱い電 波が出ています。

周囲への心配りを忘れずに楽しく安全に使いましょう。

#### ●こんな場所では、使用禁止!

- ・自動車・原動機付自転車運転中の使用は危険なため 法律で禁止されています。また、自転車運転中の使用 も法律などで罰せられる場合があります。
- ・ 航空機内での携帯電話の使用は法律で禁止されて います。

#### ●使う場所や声の大きさに気をつけて!

- ・映画館や劇場、美術館、図書館などでは、発信を控えるのはもちろん、着信音で周囲の迷惑にならないように電源を切るか、マナーモードを利用しましょう。
- ・街中では、通行の邪魔にならない場所で使いましょう。
- 新幹線の車中やホテルのロビーなどでは、迷惑のかからない場所へ移動しましょう。
- ・通話中の声は大きすぎないようにしましょう。
- ・携帯電話のカメラを使って撮影などする際は、相手の 方の許可を得てからにしましょう。

#### ●周りの人への配慮も大切!

- ・満員電車の中など混雑した場所では、付近に心臓ペースメーカーを装着している方がいる可能性があります。携帯電話の電源を切っておきましょう。
- ・病院などの医療機関が個々に使用禁止、持ち込み禁止と定めている場所では、その指示に従いましょう。

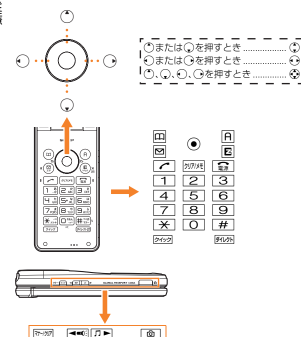
SHOO6の詳しい機能説明は こちらをご覧ください。

34	
<b>5</b> 2	
<b>6</b> 0	
72	
100	
107	
122	
165	
241	
247	
275	
288	
302	
332	
342	
364	
>392	
448	
	<ul> <li>▶ 52</li> <li>▶ 60</li> <li>▶ 72</li> <li>▶ 100</li> <li>▶ 122</li> <li>▶ 165</li> <li>▶ 241</li> <li>▶ 247</li> <li>▶ 275</li> <li>▶ 288</li> <li>▶ 302</li> <li>▶ 332</li> <li>▶ 342</li> <li>▶ 364</li> <li>▶ 392</li> </ul>

### 本書の表記方法について

### ■掲載されているキー表示について

本書では、キーの図を次のように簡略化していますので、あらかじめご 了承ください。



# ■項目/アイコン/ボタンなどを選択する操作の

### 表記方法について

本書では、②や②でメニューの項目/アイコン/画面上のボタンなど を選択して③(OK/選択/設定/決定)を押す操作を、[名称]と省略 して表記しています。

#### 例: アドレス帳を新規登録する場合

# 計 待受画面で□→同(サブメニュー)→[新規登録]

「新規登録」を①で選択して⑥(OK)を押す 操作を表しています。「新規登録」や「OK」を 直接タップしても実行できます。



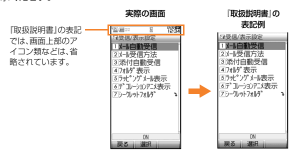
# **M**memo

- ◎本書では、キーや画面、アイコンは本体カラー「クールホワイト」のお買い上げ時の表示を例に説明していますが、実際のキーや画面とは字体や形状が異なっていたり、一部を省略している場合があります。あらかじめご了承ください。
- ◎本書では、ソフトキーパッドのキーを操作する場合、ソフトキーパッドを表示するフリック操作を省略しています。ソフトキーパッドの表示については、「ソフトキーパッドの呼び出しかた」(▶P.84)をご参照ください。
- ◎画面最下行に表示された内容を●/四/旧を押して実行する場合、同(サブメニュー)のようにカッコ内に内容を表記します。
   ※ただし、●(の)()(●(選択)/●(設定)/●(決定)の場合は省略して●のみ表記しています。
- ◎各機能のお買い上げ時の設定については、「機能リセット(M452)でリセットされる内容」(▶P.404)および「メモリリセット(M453)でリセットされる内容」(▶P.410)をご参照ください。

- ◎本書では「microSD™メモリカード(市販品)」および「microSDHC™メモリカード(市販品)」の名称を、本文中は「microSDメモリカード」もしくは「microSD」と省略しています。
- また、本文中は「EZアプリ(BREW®)」を「EZアプリ」と表記します。
- ◎ SH006は、着うたフルプラス™に対応しています。本書では、区別する必要がない場合は、着うたフル®と着うたフルプラス™を総称して「着うたフル®」と表記します。

#### ■掲載されている画面表示について

本書に記載されている画面は、実際の画面とは異なる場合があります。 また、画面の上下を省略している場合がありますので、あらかじめご了承ください。



## 免責事項について

- ◎ 地震・雷・風水害などの天災および当社の責任以外の火災、第三者による行為、その他の事故、お客様の故意または過失・誤用・その他異常な条件下での使用により生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- ◎本製品の使用または使用不能から生する附随的な損害(記録内容の変化・消失、事業利益の損失、事業の中断など)に関して、当社は一切責任を負いません。 大切な電話番号などは控えておかれることをおすすめします。
- ◎ 『取扱説明書』の記載内容を守らないことにより生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- ◎ 当社が関与しない接続機器、ソフトウェアとの組み合わせによる誤動作などから生じた損害に関して、当社は一切責任を負いません。
- ◎本製品の故障・修理・その他取り扱いによって、撮影した画像データやダウンロードされたデータなどが変化または消失することがありますが、これらのデータの修復により生じた損害・逸失利益に関して、当社は一切責任を負いません。
- ◎ 大切なデータはコンピュータのハードディスクなどに保存しておくことをおすすめします。万一、登録された情報内容が変化・消失してしまうことがあっても、故障や障がいの原因にかかわらす当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

## 安全上のご注意

- 安全にお使いいただくために必ずお読みください。
- ●この「安全上のご注意 |には、SH006を使用するお客様や他の人々 への危害や財産への損害を未然に防止するために、守っていただき たい事項を記載しています。
- ●各事項は以下の区分に分けて記載しています。

# ⚠危険

この表示は「人が死亡または重傷\*1を負う危険が差し迫っ て生じることが想定される内容 |を示しています。

## ⚠ 警告

この表示は「人が死亡または重傷\*1を負う可能性が想定さ れる内容」を示しています。

# ⚠ 注意

この表示は「人が傷害\*2を負う可能性が想定される内容や 物的損害\*3の発生が想定される内容 |を示しています。

※1 重傷: 失明·けが·やけど(高温·低温)·感電·骨折·中毒などで後遺症が残るもの、または治療に 入院や長期の通院を要するものを指します。

※2傷害:治療に入院や長期の通院を要さない、けが・やけど(高温・低温)・感電などを指します。 ※3 物的損害:家屋·家財および家畜・ペットにかかわる拡大損害を指します。

●図記号の意味は以下のとおりです。











濡れ手禁止



しなければならないこと(指示)を表しています。

してはいけないこと(禁止)を表しています。

## ■SH006本体、電池パック、充電用機器、au ICカード、 周辺機器共通

## **小危険**

#### 必ず、下記の危険事項をお読みになってから で使用ください。



必ず指定の周辺機器をで使用ください。発熱・発火・破裂・故障・漏液 の原因となります。

SH006専用および共通周辺機器

- 雷池パック(SHOO3UAA)
  - ●卓トホルダ(SHOO3PUA)(別売)
  - 外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(02010VA)(別売)
  - USB充電ケーブル01(0201HAA)(別売)
  - 共通ACアダプタ01(0202PQA)(別売)
  - ●共通ACアダプタO2(O2O3PQA)(別売)
  - AC Adapter MIDORI(0205PGA)(別売)
  - AC Adapter AO(O2O4PLA)(別売)
  - AC Adapter SHIRO(0204PWA)(別売)
  - AC Adapter MOMO(0204PPA)(別売)
  - AC Adapter CHA(0204PTA)(別売)

は共通ACアダプタO2と共通の仕様です。

- AC Adapter REST(LS1P002A)(別売)
- 共通DCアダプタ01(0201PEA)(別売)
- 海外で充電するときは必ず共通ACアダプタ02(別売)をご使用くださ U. AC Adapter MIDORI/AO/SHIRO/MOMO/CHA/REST

高温になる場所(火のそば、ストーブのそば、炎天下など)での使用や



放置はしないでください。発火・破裂・放障・火災の原因となります。

ガソリンスタンドなど、引火性ガスが発生する場所に立ち入る場合 は、必ず事前にau電話の電源をお切りください。また、充電もしない でください。ガスに引火する恐れがあります。また、ガソリンスタン ド構内などでおサイフケータイ®をご利用になる際は、必ず事前に電 源を切った状態で使用してください。(FeliCaロックを設定されてい る場合はロックを解除したうえで電源をお切りください。)



電子レンジや高圧容器などの中に入れないでください。発火・破裂・ 故障・火災の原因となります。



火の中に投入したり、加熱したりしないでください。発火・破裂・火災 の原因となります。



充電端子や外部接続端子をショートさせないでください。また、外部 接続端子に導雷性異物(金属片・鉛筆の芯など)が触れたり、内部に 入ったりしないようにしてください。火災や故障の原因となる場合 があります。



指定のACアダプタ(別売)をコンセントに差し込む場合、電源プラグ に金属製のストラップやアクセサリーなどを接触させないでくださ い。火災・感電・傷害・故障の原因となります。



カメラのレンズに直射日光などをあてないようにしてください。レ ンズの集光作用により、発火・破裂・火災の原因となります。

#### 必ず、下記の警告事項をお読みになってから **小警告** ご使用ください。



落下させる、投げつけるなど強い衝撃を与えないでください。破裂・ 発熱・発火・漏液・故障の原因となります。



屋外で雷鳴が聞こえたときは使用しないでください。落雷・感電の恐 れがあります。



お客様による分解・改造・修理をしないでください。故障・発火・感雷・ 傷害の原因となります。万一、改造などによりau電話などに不具合が 牛じてもKDDI(株)・沖縄セルラー電話(株)では一切の責任を負いか ねます。携帯電話の改造は電波法違反になります。



所定の充電時間を超えても充電が完了しない場合は、充電をやめて ください。漏液・発熱・破裂・発火の原因となります。



au電話が落下などによって破損し、電話機内部が露出した場合、露出 部に手を触れないでください。感電したり、破損部でけがをすること があります。auショップもしくはauお客様センターまでご連絡くだ さい。



水濡れ禁止

水などの液体をかけないでください。また、水などが直接かかる場所 や風呂場など湿気の多い場所での使用、または濡れた手での使用は 絶対しないでください。感電や電子回路のショート、腐食による故障 の原因となります。(雨天・隆雪中・海岸・水辺などでの使用は特にご 注意ください。)万一、液体がかかってしまった場合には直ちに電源 プラグ、電池パックを抜いてください。また、身につけている場合は 濡れ手禁止 汗による湿気が故障の原因となる場合があります。水濡れや湿気に よる故障は保証の対象外となり、修理ができません。



充電端子や外部接続端子に手や指など身体の一部が触れないように してください。感雷・傷害・故障の原因となる場合があります。

#### 必ず、下記の注意事項をお読みになってから **/**| 注意 ご使用ください。



直射日光のあたる場所(自動車内など)や高温になる場所、極端に低 温になる場所、湿気やほこりの多い場所に保管しないでください。発 熱・発火・変形や故障の原因となる場合があります。



ぐらついた台の上や傾いた場所など、不安定な場所に置かないでく ださい。落下してけがや破損の原因となります。バイブレータ設定中 は特にで注意ください。また、衝撃などにも十分で注意ください。



乳幼児の手の届く場所には置かないでください。小さな部品や電池 パック·au ICカード·microSDメモリカードの誤飲で窒息するな ど、事故や傷害などの原因となる場合があります。また、テレビアン テナを伸ばした状態でのご使用時にご注意ください。



金属製のストラップやアクセサリーを使用されている場合は、充電 の際に卓トホルダ(別売)や雷池パックの接続端子、特にコンセント などに触れないように十分注意してください。感雷・発火・傷害・故障 の原因となります。



使用中に煙が出たり、異臭や異音がする、過剰に発熱しているなど異 常が起きたら使用を中止してください。異常が起きた場合、充電中で あれば、指定の充電用機器(別売)をコンセントまたはシガーライタ ソケットから抜き、熱くないことを確認してください。その後au電話 の電源を切り、電池パックを外して、auショップもしくはauお客様 センターまでご連絡ください。また、落下したり、水に濡れたりなど して破損した場合などもそのまま使用せず、auショップもしくはau お客様センターまでご連絡ください。



外部から電源が供給されている状態のSHOO6本体・電池パック・指 定の充電用機器(別売)に、長時間触れないでください。低温やけどの 原因となる場合があります。



コンセントや配線器具の定格を超える使いかたはしないでくださ い。たこ足配線などで定格を超えると、発熱による火災の原因となり ます。



電池パックカバーを外したまま使用しないでください。

腐食性の薬品のそばや腐食性ガスの発生する場所に置かないでくだ さい。故障・内部データの消失の原因となります。



Bluetooth®機能は日本国内でご使用ください。au電話のBluetooth®



機能は日本国内での無線規格に準拠し、認定を取得しています。海外で で使用になると罰せられることがあります。



au電話本体から電池パックを外した状態で充電機器をつないだり、 卓上ホルダにセットしたりしないでください。発火・感電の原因とな ります。

#### ■ SH006本体について

### 必ず、下記の警告事項をお読みになってから ご使用ください。



自動車・原動機付自転車・自転車運転中に携帯電話を使用しないでく ださい。交通事故の原因となります。自動車・原動機付自転車運転中 の携帯電話の使用は法律で禁止されています。また、自転車運転中の 携帯電話の使用も法律などで罰せられる場合があります。



航空機内での携帯電話の使用(電波OFFモード含む)は法律で禁止さ れています。電源をお切りください。アラーム機能など電源が自動的 に入る設定をしている場合は、「航空機干ード」を「ON」にしたうえで 雷源をお切りください。



植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器や医用電気機 器のお近くで携帯電話を使用される場合は、電波によりそれらの装 置・機器に影響を与える恐れがありますので、次のことをお守りくだ さい。

- 1. 植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器を装着され ている方は、携帯電話を心臓ペースメーカーなどの装着部から 22cm以上離して携行および使用してください。
- 2. 満員電車の中など混雑した場所では、付近に植込み型心臓ペース メーカーおよび植込み型除細動器を装着している方がいる可能性 がありますので、携帯電話の電源を切るよう心がけてください。
- 3. 医療機関の屋内では次のことに注意してで使用ください。
  - 手術室・集中治療室(ICU)・冠状動脈疾患監視病室(CCU)には 携帯電話を持ち込まないでください。
  - 病棟内では、携帯電話の電源をお切りください。アラーム機能な ど電源が自動的に入る設定をしている場合は、あらかじめ設定 を解除してから電源をお切りください。
  - ロビーなどであっても付近に医用電気機器がある場合は、携帯 雷話の電源をお切りください。
  - 医療機関が個々に使用禁止・持ち込み禁止などの場所を定めて いる場合は、その医療機関の指示に従ってください。
- 4. 医療機関の外で植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細 動器以外の医用電気機器を使用される場合(自宅療養など)は、電 波による影響について個別に医用電気機器メーカーなどにご確認 ください。



高精度な電子機器の近くではSHOO6の電源をお切りください。電子 機器に影響を与える場合があります。(影響を与える恐れがある機器 の例: 心臓ペースメーカー・補聴器・その他医用電気機器・火災報知 器・自動ドアなど。医用電気機器をお使いの場合は機器メーカーまた は販売者に電波による影響についてご確認ください。



モバイルライト(簡易ライト)をご使用になる場合、モバイルライト (簡易ライト)を人の目の前で発光させないでください。また、モバイ ルライト(簡易ライト)点灯時は発光部を直視しないようにしてくだ さい。同様にモバイルライト(簡易ライト)を他の人の目に向けて点 灯させないでください。視力低下などの障がいを引き起こす原因と なります。特に乳幼児に対して至近距離で撮影しないでください。



自動車や原動機付自転車、自転車などの運転者に向けてモバイルラ イト(簡易ライト)を点灯させないでください。目がくらんで運転不 能になり、事故を起こす原因となります。



ごくまれに強い光の刺激を受けたり点滅を繰り返す画面を見ている と、一時的に筋肉のけいれんや意識の喪失などの症状を起こす人が います。こうした経験のある人は、事前に必ず医師と相談してくださ い。



通話・メール・撮影・ゲーム・インターネットなどをするときや、テレビ(ワンセグ)を見たり、音楽を聴くときは周囲の安全を確認してください。安全を確認せずに使用すると、転倒・交通事故の原因となります。



赤外線ポートを目に向けて赤外線送信をしないでください。視力低 下などの障がいを起こす原因となります。また、他の赤外線装置に向 けて送信すると、誤動作などの影響を与えることがあります。

# **注意** 必ず、下記の注意事項をお読みになってから で使用ください。



FMトランスミッターは日本国内でご使用ください。FMトランスミッター機能は、日本国内では無線局の免許を要しない微弱電波を使用しています。海外でご使用になると罰せられることがあります。



ステレオイヤホンやハンドストラップ、テレビアンテナなどを持って 2 電話本体を振り回さないでください。けがなどの事故、故障や破損の原因になることがあります。また、ヒモが傷ついているなど、傷んだハンドストラップは使用しないでください。



自動車内で使用する場合、まれに車載電子機器に影響を与える場合 があります。安全走行を損なう恐れがありますので、その場合は使用 しないでください。



夏季に閉めきった車内に放置するなど、極端な高温になる環境には 置かないようにしてください。SHOO6が熱くなり、やけどの原因と なることがあります。また、電池の容量が低下しご利用できる時間が 短くなったり、本体が変形し故障の原因となる場合があります。



皮膚に異常を感じたときは直ちに使用を止め、皮膚科専門医へご相談ください。お客様の体質・体調によっては、かゆみ・かぶれ・湿疹などを生じる場合があります。

本製品には、以下に記載の材料の使用や表面処理を施しています。

th control	the collaboration	
使用箇所	使用材料	表面処理
外装ケース(下側キー面)	ABS樹脂	アクリル系UV硬化処理
外装ケース(下側キー周囲部)	ABS樹脂	アクリル系UV硬化処理
外装ケース(下側背面)	ABS樹脂	アクリル系UV硬化処理
外装ケース	マグネシウム	アクリル系焼付硬化処理
(メインディスプレイ枠部)		
外装ケース	PC樹脂	ハードコート処理
(メインディスプレイ上部)、		
サブディスプレイパネル		
外装ケース	ABS樹脂	アクリル系UV硬化処理
(メインディスプレイ上部)飾り		
外装ケース	ABS樹脂	アクリル系UV硬化処理
(メインディスプレイ周囲部)		
ヒンジ部	PA+GF45	アクリル系UV硬化処理
ヒンジ部飾り	ABS樹脂	アクリル系UV硬化処理
コーナーカバー	エラストマー樹脂	なし
メインディスプレイ	PMMA樹脂	ハードコート処理
ビスカバー(ディスプレイ上部)	アクリル樹脂	ハードコート処理
ビスカバー(ディスプレイ下部)	ABS	アクリル系UV硬化処理
ビスカバー(キー部)	PET樹脂	アクリル系UV硬化処理
当りカバー	ウレタン樹脂	なし
カメラ飾りリング	ABS樹脂	アクリル系UV硬化処理
		(下地スズ蒸着)
カメラレンズ	アクリル樹脂	ハードコート処理
モバイルライトレンズ	PC樹脂	なし
テレビアンテナ	PA樹脂	なし
(アンテナトップ)		
テレビアンテナ	SUS	なし
(アンテナシャフト部)		
テレビアンテナ	SUS	3価クロムメッキ
(アンテナ下段ベース)		
外部接続端子カバー	PC樹脂·	アクリル系UV硬化処理
	エラストマー樹脂	

14 m 14-5	the mail total	
使用箇所	使用材料	表面処理
操作キー	アクリルウレタン	なし
	樹脂	
サイドキー	PC樹脂	アクリル系UV硬化処理
シャッターキー	アルミ	アルマイト処理
充電端子	SUS	金メッキ
電池パックカバー	ABS樹脂	アクリル系UV硬化処理
電池パックカバー飾り	PC樹脂	なし



人の混雑している場所では使用しないでください。携帯電話が人に あたり、思わぬけがをする場合があります。



キャッシュカード・フロッピーディスク・クレジットカード・テレホンカードなど磁気を帯びたものを近づけたり、挟んだりしないでください。記録内容が消失する場合があります。



外部接続端子に液体・金属片・燃えやすいものなどの異物を入れない でください。火災・感電・故障の原因となります。また、通常は外部接 続端子カバーを開けたままにしないでください。ほこり・水などが入 り、故障の原因となります。



心臓の弱い方はバイブレータ(振動)や音量の設定にご注意ください。心臓に影響を与える可能性があります。



受話口部やスピーカー部、ヒンジ部(つなぎ目)の吸着物にご注意ください。これらの箇所には磁石を使用しているため、画鋲やピン、カッターの刃、ホチキスの針などの金属が付着し、思わぬけがをすることがあります。ご使用の際、受話口部などに異物がないかを必ず確かめてください。



本体を閉じるときは指や物を挟まないでください。メインディスプレイ、サブディスプレイなどの破損の原因となります。本体を開くとき、ディスプレイ部を回転させるときは、ヒンジ部(つなぎ目)やディスプレイとヒンジ部の間に指や物を挟まないようにご注意ください。けがの原因となります。



必要以上にSH006を振り回さないでください。振りすぎなどが原因で、人や物などに当たり、重大な事故や破損などにつながる可能性があります。必ず周囲の安全を確認し、SH006をしっかりと握ってご利用ください。



テレビアンテナを折り曲げたり、テレビアンテナを伸ばした状態で au電話を振り回さないでください。傷害やテレビアンテナの変形・破 損の原因となります。



テレビ(ワンセグ)視聴時、FMトランスミッター送信時以外ではテレビアンテナを格納してください。テレビアンテナを引き出したままで通話などをすると顔などにあたり、思わぬけがの原因となります。



耳元で大音量ブザーを鳴らさないでください。耳に障がいを起こす 原因となります。



テレビ(ワンセグ)視聴中は、長時間直接肌に触れさせたり、紙・布・布団などをかぶせたりしないでください。本体一部が温かくなり、火災・やけど・故障の原因となります。



ボールペンや鉛筆など先の尖ったものでタッチパネル操作を行わないでください。メインディスプレイの破損の原因となります。



爪先でタッチパネル操作を行わないでください。爪が割れるなど、け がの原因となります。

#### ■雷池パックについて



SH006の電池パックはリチウムイオン電池です。 電池パックはお買い上げ時には、十分充電されていません。 充電してからお使いください。

#### Li-ion00

# **小危険**

誤った取り扱いをすると、発熱・漏液・破裂など の恐れがあり危険です。必ず下記の危険事項を よくお読みになってからご使用ください。



電池パックのプラス(+)とマイナス(-)をショートさせないでくだ さい。



電池パックをau電話本体に接続するときは正しい向きで接続してく ださい。誤った向きに接続すると、破裂・火災・発熱の原因となりま す。また、うまく接続できないときは無理をせず、接続部を十分にご 確認してから接続してください。



釘をさしたり、ハンマーで叩いたり、踏み付けたりしないでくださ い。発火や破損の原因となります。



お客様による分解・改造・修理やハンダ付けはしないでください。ま た、外装シールをはがさないでください。電池内部の液が飛び出し目 に入ったりして失明などの事故や、発熱・発火・破裂の原因となりま đ,



落としたり、破損や液漏れした電池パックを使用しないでください。



持ち運ぶ際や保管するときは、金属片(ネックレスやヘアピン)など を接続端子に触れさせないでください。ショートによる火災や故障 の原因となる場合があります。



内部の液が皮膚や衣服に付着した場合は傷害を起こす恐れがあるの で直ちに水で洗い流してください。また、日に入った場合は失明の恐 れがあるので、こすらずに水で洗ったあと直ちに医師の診断を受け てください。



電池パックをau電話本体から取り外すときは、突起部を持ち、上方へ 持ち上げて外してください。ペンなどの先の細いものを差し込んで 外そうとした場合、発火や破損の原因となります。



誤った取り扱いをすると、発熱・発火・感雷な どの恐れがあります。必ず下記の警告事項を お読みになってからご使用ください。



電池パックを水や海水、ペットの尿などで濡らさないでください。ま た、濡れた電池パックは充電しないでください。電池パックが濡れる 水濡れ禁止と発熱・破損・発火の原因となります。誤って水などに落としたとき は、直ちにau電話の電源を切り、電池パックを外してauショップも しくはauお客様センターまでご連絡ください。



ペットが電池パックに噛みつかないようご注意ください。 電池パックの漏液、発熱、破裂、発火や機器の故障、火災の原因となり ます。



漏液したり異臭がするときは直ちに火気から遠ざけてください。漏 れた液体に引火し、発火・破裂の原因となります。



電池パックには寿命があります。充電しても使用時間が極端に短い など、機能が回復しない場合には寿命ですのでで使用をおやめにな り、指定の新しい電池パックをお買い求めください。発熱・発火・破 裂・漏液の原因となります。なお、寿命は使用状態などにより異なり ます。

#### ■ 充電用機器について



### 誤った取り扱いをすると、発熱・発火・感電な どの恐れがあります。必ず下記の警告事項を よくお読みになってからご使用ください。



指定以外の電源電圧では使用しないでください。発火・火災・発熱・感 電などの原因となります。共通ACアダプタ01(別売)では日本国内 家庭用AC100Vを使用してください。単相200Vでの充電あるいは 海外旅行用変圧器を使用しての充電は行わないでください。共通AC アダプタ02(別売)/AC Adapter MIDORI(0205PGA)(別売)/ AC Adapter AO(0204PLA)(別売)/AC Adapter SHIRO(020 4PWA)(別売)/AC Adapter MOMO(0204PPA)(別売)/AC Adapter CHA(0204PTA)(別売)/AC Adapter REST(LS1P0 O2A) (別売)はAC100Vから240Vまで対応しておりますので、海 外での充電も可能です。共通DCアダプタ01(別売)はDC12Vまたは DC24Vのマイナスアース車でご使用ください。



電源プラグはコンセントに根元まで確実に差し込んでください。差 し込みが不完全ですと、感雷や発熱・発火による火災の原因となりま す。指定のACアダプタ(別売)が傷んだときやコンセントの差し込み 口がゆるいときは使用しないでください。



共通DCアダプタ01(別売)はヒューズを使用しています。ヒューズ が切れた場合は必ず指定のヒューズ(定格250V 1A)と交換してく ださい。発熱・発火の原因となります。ヒューズの交換は、共通DCア ダプタ01(別売)の取扱説明書をよくご確認ください。



電源コードを傷つけたり、加工したり、ねじったり、引っ張ったり、重 い物を載せたりしないでください。また、傷んだコードは使用しない でください。感電・ショート・火災の原因となります。



雷が鳴り出したら電源プラグに触れないでください。落雷による感 雷などの原因となります。



お手入れをするときには、指定の充電用機器(別売)のプラグをコン セントまたはシガーライタソケットから抜いてください。抜かない でお手入れをすると感電やショートの原因となります。また、指定の コンセント 充電用機器(別売)のプラグに付いたほこりは拭き取ってください。 そのまま放置すると火災の原因となります。



車載機器などは、運転操作やエアーバッグなどの安全装置の妨げに ならない位置に設置・配置してください。交通事故の原因となりま す。車載機器の取扱説明書に従って設置してください。



水濡れ禁止

水やペットの尿など液体がかからない場所で使用してください。発 熱・火災・感雷・雷子回路のショートによる故障などの原因となりま す。万一、液体がかかってしまった場合には直ちに電源プラグを抜い てください。



充電端子に手や指など身体の一部が触れないようにしてください。 感電・傷害・故障の原因となる場合があります。



長時間使用しない場合は、電源プラグをコンセントから抜いてくだ さい。感雷・火災・故障の原因となります。



卓上ホルダ(別売)を自動車内で使用しないでください。落下により 卓上ホルダ(別売)の故障の原因となります。また、運転の妨げにより 事故の原因となります。卓上ホルダ(別売)は室内の安定した場所で の使用を前提とします。



誤った取り扱いをすると、発熱・発火・感雷・故 障・物的損害などの恐れがあります。必ず下記 の注意事項をよくお読みになってからご使用 ください。



充電は安定した場所で行ってください。傾いた場所やぐらついた台 などに置くと、落下してけがや破損の原因となります。特にバイブ レータ設定中はご注意ください。また、布や布団をかぶせたり、包ん だりしないでください。火災や故障の原因となります。



濡れた雷池パックを充電しないでください。

水濡れ禁止



風呂場などの湿気の多い場所では、絶対に使用しないでください。感電や故障の原因となります。



指定の充電用機器(別売)のブラグを抜くときは、必ずプラグを持って抜いてください。コードを引っ張るとコードが損傷する恐れがあります。



共通DCアダプタ01 (別売)は、車のエンジンを切ったまま使用しないでください。車のバッテリー消耗の原因となります。



卓上ホルダ(別売)を使用して充電する際は、外部接続端子を使って の充電は行わないでください。充電が正しく行われないだけでなく、 故障の原因となります。



au電話本体から電池パックを外した状態で指定の充電用機器(別売) を差したまま放置しないでください。発火・感電の原因となります。

## ■au ICカードについて

## 注意

必ず、下記の注意事項をお読みになってから ご使用ください。



au ICカードを本体に取り付けるときや、取り外すときは、手や指を 傷つけないようご注意ください。



au ICカードを使用する機器は、当社が指定したものを使用してください。指定品以外のものを使用した場合は、データの消失や故障の原因となります。指定品については、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。



au ICカードを分解、改造しないでください。データの消失・故障の原因となります。



au ICカードを火のそば、ストーブのそばなど、高温の場所で使用、放置しないでください。溶損・発熱・発煙・データの消失・故障の原因となります。



au ICカードを火の中に入れたり、加熱したりしないでください。溶損・発熱・発煙・データの消失・故障の原因となります。



au ICカードのIC(金属)部分に不用意に触れたり、ショートさせたりしないでください。内部データの消失・故障の原因となります。



au ICカードを落としたり、衝撃を与えたりしないでください。故障の原因となります。



au ICカードを折ったり、曲げたり、重い物を載せたりしないでください。故障の原因となります。



au ICカードを濡らさないでください。水やペットの尿などの液体が 付着すると故障の原因となります。



au ICカードのIC(金属)部分を傷つけないでください。故障の原因となります。



au ICカードはほこりの多い場所には保管しないでください。故障の原因となります。



au ICカード保管の際には、直射日光が当たる場所や高温多湿な場所には置かないでください。故障の原因となります。



au ICカードは、乳幼児の手の届かない場所に保管してください。誤飲で窒息したり、傷害などの原因となります。

## 取扱上のお願い

性能を十分に発揮できるようにお守りいただきたい事項です。 よくお読みになって、正しくご使用ください。

### ■ SH006本体、電池パック、充電用機器、au ICカード、周辺機器共通

- 無理な力がかかるとディスプレイや内部の基板などが破損し故障の原因となりますので、ズボンやスカートのポケットに入れたまま座ったり、カバンの中で重い物の下になったりしないよう。ご注意ください。特に開いた状態、ディスプレイを回転させた状態でカバンの中に入れないでください。外部に損傷がなくても保証の対象外となります。
- 極端な高温・低温・多湿はお避けください。周囲温度5℃~35℃、周囲湿度 35%~85%の範囲内でご使用ください。 調査の結果、極端な温度・湿度条件下での使用による故障と判明した場合は、保
- ほこりや振動の多い場所では使用しないでください。

証の対象外となり、修理ができません。

- 外部接続端子・充電端子をときどき乾いた綿棒などで掃除してください。汚れていると接触不良の原因となる場合があります。また、掃除の際は強い力を加えて端子を変形させないでください。
- 汚れた場合は柔らかい布で乾拭きしてください。ベンジン・シンナー・アルコール・洗剤などを用いると外装や文字が変質する恐れがありますので使用しないでください。
- 一般電話・テレビ・ラジオなどをお使いになっている近くで使用すると影響を 与える場合がありますので、なるべく離れてご使用ください。
- 充電中や通話中、カメラ機能動作中、テレビ(ワンセグ)視聴中、EZwebご利用中など、温かくなることがありますが異常ではありません。
- 使用中、SH006が高温となった場合、本体の保護のため一時的に一部機能を 停止することがあります。
- 電池パックはau電話の電源を切ってから取り外してください。電源を切らず に電池パックを取り外すと、保存されたデータが変化・消失する恐れがあります。
- お子様がご使用になる場合は、危険な状態にならないように保護者が取り扱い の内容を教えてください。また、使用中においても、指示通りに使用しているか をご注意ください。けがなどの原因となります。

外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)のコードを本体に巻き付けて 使用しないでください。音声がとぎれたり、雑音が入ることがあります。

#### ■ SH006本体について

- 充電中や通話中、ムービー撮影中、テレビ(ワンセグ)視聴中、EZwebご利用中は、本体の一部が温かくなりますので、手や顔などが触れる場合はご注意ください。
- 強く押す、たたくなど、故意に強い衝撃をディスプレイに与えないでください。 傷の発生や、破損の原因となることがあります。
- キーの表面に爪や硬い物などを強く押し付けないでください。傷の発生や故障の原因となります。
- ディスプレイが破損した場合には、直ちにご使用を中止して、auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。そのまま使用するとけがの原因となることがあります。
- au電話本体(電池パックを取り外した背面)に貼ってある製造番号の印刷されたシールは、お客様のau電話が電波法および電気通信事業法により許可されたものであることを証明するものですので、はがさないでください。
- 電池パックカバー裏に貼ってあるシールは、はがさないでください。シールをはがすと、FeliCaの読み書きができなくなる場合があります。
- au電話に登録されたアドレス帳・データフォルダ・Eメール・Cメール・お気に入り リストなどの内容は、事故や故障・修理、その他取り扱いによって変化・消失する場合があります。大切な内容は必ず控えをお取りください。 万一内容が変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましては、KDDI(株)・沖縄セルラー電話(株)では一切の責任は負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- au電話に保存されたメールやダウンロードしたデータ(有料・無料は問わない)などは、機種変更・故障修理などによるau電話の交換の際に引き継ぐことはできませんので、あらかじめご了承ください。
- SH006はメインディスプレイに液晶を使用しております。低温時は表示応答 速度が遅くなることもありますが、液晶の性質によるもので故障ではありません。常温になれば正常に戻ります。
- SH006で使用しているディスプレイは、非常に高度な技術で作られていますが、一部に点灯しないドット(点)や常時点灯するドット(点)が存在する場合があります。これらは故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。
- 公共の場でご使用の際は、周りの方の迷惑にならないようご注意ください。

- 本体の開閉時やご使用中は、ヒンジ部(つなぎ目)や回転軸部に無理な力が加わらないようにしてください。振り回したりそらしたりして本体に無理な力が加わると故障や破損の原因となりますので、取り扱いには十分ご注意ください。
- メインディスプレイやサブディスプレイ、キーのある面にシールなどを貼らないでください、本体を閉じたときにキーを押したままの状態になりキー操作ができなくなるなど、誤動作やご利用時間が短くなる原因となります。また、SHO06本体が損傷する恐れがあります。
- カバンおよびポケットなどに入れているときにサイドキーが誤動作しないように、サイドキー操作が無効になる設定をしておくことをおすすめします。
- テレビ(ワンセグ)視聴中など、テレビアンテナを伸ばしたり、立てた状態で電話に出る場合は、特にテレビアンテナの先端部分が周囲の方々へ危害など及ぼさないよう、またお客様の目に入らないよう取り扱いには十分ご注意ください。本体を開閉したり、ディスプレイ部を回転する場合には、必ずテレビアンテナを格納してください。
- フォト撮影でフォトモニター画面を長時間連続して表示し続けた場合や、カメラ機能・テレビ(ワンセグ)視聴・EZwebを繰り返し長時間連続作動させた場合、本体の一部が温かくなり長時間皮膚に接触すると低温やけどの原因となる場合がありますのでご注意ください。
- 受話音声をお聞きになるときは、受話口が耳の中央にあたるようにしてお使いください。受話口(音声穴)が耳周囲にふさがれて音声が聞きづらくなる場合があります。
- SH006に磁気を帯びたものや金属製のストラップなどを近づけるとスピーカー部から音が鳴ることがありますが、故障ではありません。
- 寒い屋外から急に暖かい室内に移動した場合や、湿度の高い場所、温度が急激に変化するような場所で使用された場合、SH006内部に水滴が付くことがあります(結露といいます)。このような条件下での使用は故障の原因となりますのでご注意ください。
- ディスプレイを拭くときは柔らかい布で乾拭きしてください。濡らした布やガラスクリーナーなどを使うと故障の原因となります。
- 光センサーを指でふさいだり、光センサーの上にシールなどを貼ると、「ディスプレイ照明」の「明るさ設定」を「自動調節モード」にしたり、「キー照明」を「ON」にしても、周囲の明暗に光センサーが反応できずに、正しく動作しない場合がありますのでご注意ください。
- エアコンの吹き出し口などの近くに置かないでください。急激な温度変化により結露すると、内部が腐食し故障の原因となります。

- SH006は、盗難・紛失防止のため、お客様のau ICカード以外ではご利用できないようロックがかけられております。ご利用になる方が変更される場合には、新しくご利用者になる方が、このau ICカードをご持参のうえ、auショップ・PiPitにご来店ください。なお、変更処理は有償となります。
- 外部接続端子に外部機器を接続するときは、接続端子に対して外部機器のコネクタが平行になるように抜き差ししてください。
- 外部接続端子に機器を接続した状態で無理な力を加えると破損の原因となりますのでご注意ください。
- 外部接続端子カバーを強く引っ張ると破損の原因となりますのでご注意ください。
- SH006は、防水仕様になっておりません。水をかけないでください。
- 撮影などしたフォトノムービーデータや着メロなどの音楽データは、メール添付やLISMO Portなどの利用により個別にパンコンに控えを取っておくことをおすすめします。ただし、「著作権が有効なデータ」など上記の手段でも控えができないものもありますのであらかじめご了承ください。
- SH006は不法改造を防止するために容易に分解できない構造になっています。また、携帯電話の改造は電波法違反になります。
- 自動車などの運転中に使用しないでください。ハンズフリーキットを使用した 通話以外の機能(メール、カメラなど)の使用は交通事故の原因となり、法律で 禁止されています。
- ディスプレイの開閉・回転の際に指などの挟み込みにご注意ください。
- カバンおよびポケットなどに入れる際は、メインディスプレイを内側にして閉じた状態で収納し、メインディスプレイが金属などの堅い部材にあたらないようにしてください。また金属などの堅い部材がメインディスプレイに触れるストラップは、傷の発生や破損の原因となることがありますのでで注意ください。
- カバンおよびポケットなどに入れる際は、必ずテレビアンテナを格納してください。また、テレビアンテナを故意に強く引っ張ったり曲げたりしないでください。傷や破損の原因となります。
- 直射日光下などの明るい場所ではメインディスプレイが見えにくい場合がありますが故障ではありません。

#### ■ 有機ELディスプレイについて

- SH006はサブディスプレイ部に有機ELディスプレイを採用しています。有機 ELディスプレイは、同じ画像を長く表示したり、極端に長く使用したりすると 部分的に明るさが落ちる場合がありますが、有機ELディスプレイの特性によるもので故障ではありません。
- 有機ELディスプレイは非常に高度な技術で作られており、ごくわずかの画素 欠けや常時点灯する画素などが存在することがあります。また見る方向によっ てすじ状の明るさのむらが見える場合があります。これらは、有機ELディスプ レイの構造によるもので、故障ではありません。あらかじめご了承ください。
- 有機ELディスプレイに直射日光を当てたままにすると故障の原因となります。窓際や屋外に置くときはご注意ください。

#### ■ タッチパネルについて

- ポケットやカバンなどに入れて持ち運ぶ際は、メインディスプレイを内側にして閉じた状態で収納してください。ビューアポジションのまま収納すると静電気などによる誤動作の可能性があります。
- タッチ操作は1本の指(ピンチ操作の場合のみ2本の指)で行ってください。 ボールベンや鉛筆など先が鋭いもので操作しないでください。正しく動作しないだけでなく、メインディスプレイの損傷や、破損の原因になる場合があります。
- メインディスプレイにシールやシート類(市販の保護シートや覗き見防止シートなど)を貼らないでください。タッチパネルが正しく動作しない原因となる場合があります。
- 爪先でタッチ操作をしないでください。爪が割れたり、突き指などけがの原因となる場合があります。
- メインディスプレイ表面が汚れていたり、ほこりなどが付着していると、誤動 作の原因となります。その場合は柔らかい布でメインディスプレイ表面を乾拭 きしてください。
- オープンポジションでのタッチパネルを強く押しての操作は、破損・故障の原因となりますので、ご注意ください。

#### ■ 電池パックについて

- 夏期、閉めきった車内に放置するなど極端な高温や低温環境では、電池パック の容量が低下しご利用できる時間が短くなります。また、電池パックの寿命も 短くなります。できるだけ常温でお使いください。
- 長期間使用しない場合には、SH006本体から外し、ビニール袋などに入れて 高温多湿を避けて保管してください。
- 電池パックは消耗品です。充電を繰り返すごとに1回で使用できる時間が、次 第に短くなります。目安として、十分充電しても使用できる時間が購入時の半 分程度になったら、電池パックの寿命が近づいていますので、早めに交換する ことをおすすめします。なお、寿命は使用状態などによって異なります。
- 不要な電池パックは普通のゴミと一緒に捨てないでください。環境保護と資源の有効利用をはかるため、不要になった電池パックの回収にご協力ください。 auショップなどに使用済み電池パック回収箱を設置しております。
- お買い上げ時には、十分に充電されていない場合もあります。初めてお使いになるときや、長時間で使用にならなかったときは、で使用前に充電してください。(充電中、電池パックが温かくなることがありますが、異常ではありません。)
- 電池パックはで使用条件により、寿命が近づくにつれて膨れる場合があります。これはリチウムイオン電池の特性であり、安全上の問題はありません。

#### ■ 充電用機器について

- ご使用にならないときは、指定の充電用機器(別売)のプラグおよび卓上ホルダ (別売)をコンセントまたはシガーライタソケットから外してください。
- 指定の充電用機器(別売)の電源コードをプラグおよび卓上ホルダ(別売)に巻き付けないでください。感電・発火・火災の原因となります。

#### ■ カメラ機能について

- カメラ機能をご使用の際は、一般的なモラルをお守りのうえご使用ください。
- au電話の故障・修理・その他の取り扱いによって、撮影した画像データ(以下 「データ」といいます。)が変化または消失することがあり、この場合当社は、変 化または消失したデータの修復や、データの変化または消失によって生じた損害、炎失利品について一切の責任を負いません。
- 他人の容貌などをみだりに撮影・公表することは、その人の肖像権の侵害となる恐れがありますので、ご注意ください。
- 大切な撮影(結婚式など)をするときは、必ず試し撮りをし、画像を再生して正しく撮影されているか、また聞き取りやすく録音されているかをご確認ください。
- 撮影が許可されていない場所や書店などで情報の記録を行うことはおやめください。
- 撮影時にレンズやモバイルライトに指がかからないようにご注意ください。

#### ■著作権/肖像権について

- お客様がSH006で撮影・録音したものを複製・改変・編集などをする行為は、個人で楽しむなどの他は、著作権法上、権利者に無断で使用できません。また、他人の肖像や氏名を無断で使用・改変などをすると肖像権の侵害となる場合がありますので、そのようなご利用もお控えください。なお、実演や興行、展示物などでは、個人として楽しむなどの目的であっても、撮影・録音を制限している場合がありますのでで注意ください。
- 著作権法で別段の定めがある場合を除き、著作権の対象となっている画像を転送することはできません。
- 撮影したものをインターネットホームページなどで公開する場合も、著作権や 肖像権に十分ご注意ください。

#### ■ 音楽機能について

- 自動車や原動機付自転車、自転車などの運転中は、音楽やテレビ(ワンセグ)、 EZチャンネルブラスなどを視聴しないでください。周囲の音が聞こえにくく、 表示に気を取られ交通事故の原因となります。また。歩行中でも周囲の交通に 十分注意してください。特に踏切や横断歩道ではご注意ください。
- 耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて聴くと、聴力に悪い影響を与えることがありますので、ご注意ください。
- 電車の中など周囲に人がいる場合には、ステレオイヤホンからの音漏れにご注意ください。

#### ■ au ICカードについて

- au ICカードは、auからお客様にお貸し出ししたものになります。紛失・破損の場合は、有償交換となりますので、ご注意ください。なお、故障と思われる場合、盗難・紛失の場合は、auショップもしくはPiPitまでお問い合わせください。また、解約などを行って不要になったau ICカードはauショップもしくはPiPitまでお持ちください。
- au ICカードの取り付け、取り外しには、必要以上に力を入れないようにしてください。ご使用になるau電話への挿入には必要以上の負荷がかからないようにしてください。
- 他のICカードリーダー/ライターなどに、au ICカードを挿入して故障した場合は、お客様の責任となりますのでご注意ください。
- au ICカードのIC(金属)部分はいつもきれいな状態でご使用ください。お手入れには乾いた柔らかい布などで拭いてください。
- au ICカードにシールなどを貼り付けないでください。
- 使用中、au ICカードが温かくなることがありますが異常ではありませんのでそのままご使用ください。
- au ICカードの取り付け、取り外しでは、IC(金属)部分に触れないようにご注意ください。

## ■ご利用いただく各種暗証番号について

SH006をご使用いただく場合に、各種の暗証番号をご利用いただきます。

ご利用いただく暗証番号は次の通りとなります。設定された各種の暗証番号は各種操作・ご契約に必要となりますので、お忘れにならないようご注意ください。

#### ● 暗証番号

使用例	① お留守番サービス、着信転送サービスを一般電話から遠隔操作する
	場合
	② auお客様センター音声応答、auホームページ、EZwebでの各種照
	会·申込·変更をする場合
	③ Eメールの「その他の設定」から各種設定変更をする場合
初期値	申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号

#### ● ロックNo.

初期値

設定など	

● PINコード

使用例	第三者によるau ICカードの
	無断使用を防ぐ場合
初期値	1234

#### ● EZパスワード

1234

	EZwebの有料コンテンツを契約・解除する場合
初期値	申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号

#### ● プレミアムEZパスワード

雷話機本体の各種

を変更する場合

使用例	① まとめてau支払いを利用したEZweb有料コンテンツを契約・解除 する場合
	② まとめてau支払いを利用したEZwebサイトで商品を購入する場合
初期値	申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号

#### ● ナビパスワード

使用例	① 安心ナビの起動
	② いつでも位置確認、au電話からの登録依頼の許可
初期値	安心ナビの初回起動時に設定(4桁)

## ■プライバシーを守るための機能について

保存されているデータのプライバシーを守るために、SH006には次のような機能が用意されています。

機能	設定方法
「FeliCaロック(M413)」	設定方法は、「FeliCaロックをかける(M413)」 (▶P.211)をご参照ください。
「アドレス帳ロック(M414)」	設定方法は、「アドレス帳の操作を制限する (M414)」(▶P.375)をご参照ください。
「遠隔ロック(M415)」	設定方法は、「遠隔ロックを設定する(M415)」 (▶P.375)をご参照ください。
「シークレット(M427)」	設定方法は、「シークレット情報を表示するかどうかを設定する(M427)」(▶P.377)をご参照ください。
データフォルダの 「プライベート」フォルダ	詳しくは、「プライベートフォルダについて」 (▶P.306)をご参照ください。

## ■ PINコードについて

au ICカードには、PIN1コード、セキュリティPINコード、署名PINコードの3つのPINコードがあります。PINコードは3回連続で間違えるとコードがロックされます。ロックされた場合は、PINロック解除コードを利用して解除できます。

#### ■PIN1⊐−ド

第三者によるau ICカードの無断使用を防ぐために、電源を入れるたびにPIN1コードの入力を必要にすることができます。また、PIN1コードの入力要否を設定する場合にも入力が必要となります。(▶P.379「入力要否設定(M472)」)

お買い上げ時のPIN1コードは「1234」「入力不要」に設定されていますが、お客様の必要に応じて4~8桁のお好きな番号または「入力必要」に変更できます。(▶P.379「PINコードを設定する(M47)」)

#### ■ セキュリティPINコード

EZweb、EZアブリの利用において、データの盗聴や改ざん、なりすましを防ぐために電子証明書(au証明書など)を送出する必要がある場合があります。これらの証明書をダウンロード/更新/送出する際に、セキュリティPINコードの入力を必要にすることができます。また、セキュリティPINコードの入力要否を設定する場合にも入力が必要となります。(▶ P.379「入力要否設定(M472)」)

お買い上げ時のセキュリティPINコードは「1234」「入力不要」に設定されていますが、お客様の必要に応じて4~8桁のお好きな番号または「入力必要」に変更できます。(▶P.379「PINコード変更(M471)」)

#### ■署名PINコード

デジタル署名が必要な場合に署名PINコードを利用します。

- 署名PINコードは証明書によって異なりますが、お客様の必要に応じて4~8桁のお好きな番号に変更できます。(▶P.379「PINコード変更(M471)」)
- ・署名PINコードの初期設定値については、署名用証明書発行元へお問い合わせください。

## ■PINロック解除コード(PIN1コード/ セキュリティPINコード共通)

PIN1コード/セキュリティPINコードがロックされた場合に入力することでロックを解除できます。

- PINロック解除コードは、au ICカードが取り付けられていたプラスティックカード裏面に印字されている8桁の番号で、お買い上げ時にはすでに決められています。
- PINロック解除コードを入力した場合は、新しくPIN1コードまたは セキュリティPINコードを設定してください。(▶P.379「PINコード変更(M471)」)
- PINロック解除コードを10回連続で間違えた場合は、auショップ・ PiPitもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

### ■PINロック解除コード(署名PINコード用)

署名PINコードがロックされた場合に入力することでロックを解除できます。

- PINロック解除コード(署名PINコード用)を入力した場合は、新しく 署名PINコードを設定してください。(▶P.379「PINコード変更 (M471)」)
- PINロック解除コードを10回連続で間違えると、デジタル署名ができなくなります。その場合は、署名用証明書の発行元へお問い合わせください。
- PINロック解除コードは、証明書によって異なります。



◎「PIN1 コード」「セキュリティPINコード」「署名PINコード」は「リセット (M45)」(▶P.379)を行ってもリセットされません。

### 〈本機の記憶内容の控え作成のお願い〉

- ご自分で本機に登録された内容や、本機外から本機に受信・ダウンロードした 内容で、重要なものは控え\*をお取りください。
  - 本機のメモリは、静電気・故障など不測の要因や、修理・誤った操作などにより、記憶内容が消失したり変化することがあります。
  - ※控え作成の手段

アドレス帳などの文字情報や撮影したフォト/ムービーデータ、着メロなどの音楽データ は、メール添付やLISMO Portを利用して個別にパソコンに転送しておいてください。 またはmicroSDメモリカードに保存しておいてください。

ただし「著作権が有効なデータ」など、上記の手段でも控えが作成できないものがあります。あらかじめご了承ください。

#### お知らせ

- 本書の内容の一部、または全部を無断転載することは禁止されています。
- 本書の内容に関して、将来予告なしに変更することがあります。
- 本書の内容については万全を期しておりますが、万一、ご不審な点や記載 漏れなどでお気づきの点がありましたらご連絡ください。
- 乱丁、落丁はお取り替えいたします。

## Bluetooth<sup>®</sup>/無線LAN(Wi-Fi<sup>®</sup>)機能をご 使用する場合のお願い

### 周波数帯について

au電話のBluetooth®機能および無線LAN機能は、2.4GHz帯の2.402GHzから2.480GHz末での周波数を使用します。

#### 2.4FH1/DS4/0F4

#### · Bluetooth®機能:2.4FH1

au電話本体は2.4GHz帯を使用します。変調方式としてFH-SS変調方式を採用し、与干渉距離は約10m以下です。

#### 無線LAN機能:2.4DS/OF4

au電話本体は2.4GHz帯を使用します。変調方式 としてDS-SS方式およびOFDM方式を採用して います。与干渉距離は約40m以下です。

2.402GHz~2.480GHzの全帯域を使用し、かつ 移動体識別装置の帯域を回避可能であることを意味します。

Wi-Fi対応の航空機内であってもSH006は使用できません。航空機 モードに設定してから、電源を切ってください。

## ■ Bluetooth®についてのお願い

• Bluetooth®機能は日本国内でご使用ください。au電話のBluetooth® 機能は日本国内での無線規格に準拠し、認定を取得しています。海外でご利用になると罰せられることがあります。

- 無線LANやBluetooth®機器が使用する2.4GHz帯は、さまざまな機器が共有して使用する電波帯です。そのため、Bluetooth®機器は、同じ電波帯を使用する機器からの影響を最小限に抑えるための技術を使用していますが、場合によっては他の機器の影響によって通信速度や通信距離が低下することや、通信が切断することがあります。
- 通信機器間の距離や障害物、Bluetooth®機器により、通信速度や通信距離は異なります。

#### ●Bluetooth®で使用上の注意

SH006のBluetooth®機能の使用周波数は2.4GHz帯です。この周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器の他、他の同種無線局、工場の製造ラインなどで使用される免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を要しない特定の小電力無線局、アマチュア無線局など(以下「ほかの無線局」と略す)が運用されています。

- 1. SH006を使用する前に、近くで「ほかの無線局」が運用されていないことを確認してください。
- 2. 万一、SH006と「ほかの無線局」との間に電波干渉の事例が発生した場合には、速やかにSH006の使用場所を変えるか、または機器の運用を停止(電波の発射を停止)してください。
- 3. 不明な点その他お困りのことが起きたときは、auショップもしくは auお客様センターまでお問い合わせください。

### ■無線LAN(Wi-Fi®)についてのお願い

- 無線LAN機能は日本国内でご使用ください。au電話の無線LAN機能は日本国内での無線規格に準拠し、認定を取得しています。海外でご利用になると罰せられることがあります。
- 電気製品·AV·OA機器などの電磁波が発生しているところで使用しないでください。
- 近所に複数のアクセスポイントがあったり、電気雑音の影響を受けると、通信などが阻害されることがあります(特に電子レンジ使用時には影響を受けることがあります)。
- ・テレビ、ラジオなどの近くで使用すると受信障害の原因となったり、 テレビ画面が乱れることがあります。

#### ●無線LANご使用上の注意

SH006の無線LAN機能の使用周波数は2.4GHz帯です。この周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器の他、他の同種無線局、工場の製造ラインなどで使用される免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を要しない特定の小電力無線局、アマチュア無線局など(以下[ほかの無線局]と略す)が運用されています。

- 1. SH006を使用する前に、近くで「ほかの無線局」が運用されていないことを確認してください。
- 2.万一、SH006と「ほかの無線局」との間に電波干渉の事例が発生した場合には、速やかにSH006の使用場所を変えるか、または機器の運用を停止(電波の発射を停止)してください。
- 3. 不明な点その他お困りのことが起きたときは、auショップもしくは auお客様センターまでお問い合わせください。

#### ●Wi-Fi WIN通信時のパケット通信料について

Wi-Fi WIN経由での通信時は、パケット通信料がかかりません。 (Wi-Fi WIN接続時には、画面上部に続か表示され、通信時は点滅します。)ただし、以下のような場合はパケット通信料がかかりますのでで注意ください。

- Wi-Fiエリア外で通信した場合(CDMA 1X WIN経由で接続します。)
- Wi-Fiエリア内でCDMA 1X WINのネットワークを利用した場合

## **I**memo

- ◎本製品はすべてのBluetooth®・無線LAN対応機器との接続動作を確認したものではありません。したがって、すべてのBluetooth®・無線LAN対応機器との動作を保証するものではありません。
- ◎無線通信時のセキュリティとして、Bluetooth®・無線LANの標準仕様に準拠したセキュリティ機能に対応しておりますが、使用環境および設定内容によってはセキュリティが十分でない場合が考えられます。Bluetooth®・無線LANによるデータ通信を行う際はご注意ください。
- ◎無線LANは、電波を利用して情報のやりとりを行うため、電波の届く範囲であれば自由にLAN接続できる利点があります。その反面、セキュリティの設定を行っていないときは、悪意ある第三者により不正に侵入されるなどの行為をされてしまう可能性があります。お客様の判断と責任において、セキュリティの設定を行い、使用することを推奨します。

- ◎ Bluetooth®・無線LAN通信時に発生したデータおよび情報の漏えいにつきましては、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ◎ Bluetooth®と無線LANは同じ無線周波数帯を使用するため、同時に使用すると電波が干渉し合い、通信速度の低下や、音声の途切れや中断、ネットワークが切断される場合があります。接続に支障がある場合は、今お使いのBluetooth®・無線LANのいずれかの使用を中止してください。

## 目次

であいさつ	l
安全上のご注意	i
au電話をご利用いただくにあたって	i
かんたんガイド	1
箱の中身を確認!	1
取扱上のご注意	2
充電についてのご注意	2
電池を長持ちさせる方法	3
充電する	4
充電する	4
電話を使う	6
電話をかける	
電話を受ける	
アドレス帳に登録する	٤٤
かかってきた電話やメールをアドレス帳に	
登録する	٤
ボハママン メールでコミュニケーション(Eメール)	
メールでコミューケーション(Eメール) Eメールを送る(文字を送る)	
Eメールを送る(又子を送る) 撮ったフォトをメールで送る	ء ا .
(メールに添付する)	.14
Eメールを読む	.14
迷惑メールはお断り	
お手軽メール(Cメール)	16
Cメールを送る	
Cメールを読む	
タッチパネルを使う	
ソフトキーパッドを表示する	
タッチパネルで操作する	. 18

写真やムービーを撮る(カメラ/ビデオ)20
写真やムービーをもっと楽しむ20
ネットを楽しむ(EZweb)22
EZwebでできること22
テレビを見る24
テレビ(ワンセグ)を見る24
見ている番組を録画する25
安心ナビ26
安心ナビ26
子供の居場所を確認するには27
落としても安心28
遠隔ロック28
安心ロック29
知っててよかった!30
災害用伝言板サービス30
大音量ブザー30
着信拒否30
オンラインマニュアル31
料金照会31
料金照会31 なるほど!au31
料金照会
料金照会31 なるほど!au31
料金照会       31         なるほど!au       31         マナーを守ろう       32         マナーも携帯する       32
料金照会       31         なるほど!au       31         マナーを守ろう       32         マナーも携帯する       32         安全上のご注意       34
料金照会       31         なるほど!au       31         マナーを守ろう       32         マナーも携帯する       32         安全上のご注意       34         本書の表記方法について       34
料金照会       31         なるほど!au       31         マナーを守ろう       32         マナーも携帯する       32         安全上のご注意       34         本書の表記方法について       34         免責事項について       35
料金照会       31         なるほど!au       31         マナーを守ろう       32         マナーも携帯する       32         安全上のご注意       34         本書の表記方法について       34         免責事項について       35         安全上のご注意       36
料金照会       31         なるほど!au       31         マナーを守ろう       32         マナーも携帯する       32         安全上のご注意       34         本書の表記方法について       34         免責事項について       35         安全上のご注意       36         取扱上のお願い       44
料金照会       31         なるほど!au       31         マナーを守ろう       32         マナーも携帯する       32         安全上のご注意       34         本書の表記方法について       34         免責事項について       35         安全上のご注意       36         取扱上のお願い       44         ご利用いただく各種暗証番号について       48
料金照会       31         なるほど!au       31         マナーを守ろう       32         マナーも携帯する       32         安全上のご注意       34         本書の表記方法について       34         免責事項について       35         安全上のご注意       36         取扱上のお願い       44         プライバシーを守るための機能について       48         プライバシーを守るための機能について       48
料金照会       31         なるほど!au       31         マナーを守ろう       32         マナーも携帯する       32         安全上のご注意       34         本書の表記方法について       34         免責事項について       35         安全上のご注意       36         取扱上のお願い       44         ご利用いただく各種暗証番号について       48
料金照会       31         なるほど!au       31         マナーを守ろう       32         マナーも携帯する       32         安全上のご注意       34         本書の表記方法について       34         免責事項について       35         安全上のご注意       36         販扱上のお願い       44         ご利用いただく各種暗証番号について       48         ブライバシーを守るための機能について       48         PINコードについて       48         Bluetooth®/無線LAN(Wi-Fi®)機能を       で使用する場合のお願い         50       50
料金照会 31 なるほど!au 31 マナーを守ろう 32 マナーも携帯する 32 マナーも携帯する 32 安全上のご注意 34 本書の表記方法について 35 安全上のご注意 36 取扱上のお願い 44 ご利用いただく各種暗証番号について 48 ブライバシーを守るための機能について 48 PINコードについて 48 Bluetooth® /無線LAN(Wi-Fi®)機能をで使用する場合のお願い 50 周波数帯について 50
料金照会       31         なるほど!au       31         マナーを守ろう       32         マナーも携帯する       32         安全上のご注意       34         本書の表記方法について       34         免責事項について       35         安全上のご注意       36         販扱上のお願い       44         ご利用いただく各種暗証番号について       48         ブライバシーを守るための機能について       48         PINコードについて       48         Bluetooth®/無線LAN(Wi-Fi®)機能を       で使用する場合のお願い         50       50

目次	. 52
ご利用の準備をする	60
各部の名称と機能	60
本体の開きかた	
電話をかけるまでの準備をする	
準備1. 電池パックを充電する	
準備2. 電源を入れる/切る	
準備3. タッチパネルを調整する	
準備4. 画面状態を確認する 準備5. Eメール・EZwebの初期設定を行う	
<b>画面にこんな表示が出たら</b>	
時刻が表示されなくなったら	
au ICカードについて	
au ICカードを取り外す	69
au ICカードを取り付ける	69
GLOBAL PASSPORT GSM	
(グローバルパスポートGSM)について	
海外でご利用になるときは	71
+   W	
基本的な操作を覚える	.72
受画面とメインメニューを利用する	72
	72 72
持受画面とメインメニューを利用する 待受画面の見かた	72 72 74
持受画面とメインメニューを利用する 待受画面の見かた 待受ショートカットを利用する	<b>72</b> <b>72</b> <b>74</b> 74
特受画面とメインメニューを利用する 待受画面の見かた 待受ショートカットを利用する ユーザー設定アイコンを登録∕1件削除する サブディスプレイの見かた メインメニューを利用する	72 72 74 74 75
特受画面とメインメニューを利用する 特受画面の見かた	<b>72</b> <b>74</b> 74 <b>75</b> <b>77</b>
特受画面とメインメニューを利用する 特受画面の見かた	<b>72</b> <b>74</b> <b>75</b> <b>75</b> <b>79</b>
特受画面とメインメニューを利用する 特受画面の見かた	<b>72</b> <b>74</b> <b>75</b> <b>75</b> 79 79
特受画面とメインメニューを利用する 特受画面の見かた	<b>72</b> <b>74</b> <b>75</b> <b>77</b> 79 79
特受画面とメインメニューを利用する 特受画面の見かた	<b>72747579797979</b>
特受画面とメインメニューを利用する 特受画面の見かた	<b>7274757979797979</b>
特受画面とメインメニューを利用する 特受画面の見かた	<b>7274757979797979</b>
特受画面とメインメニューを利用する 特受画面の見かた	<b>72747579797979808181</b>

を中的なタップハベル抹(Fの)01/1c	
ソフトキーパッドの呼び出しかた	
項目選択のしかた	
ソフトキーパッドの名称と機能	86
クイックアクセスメニューを利用する	88
よく使うメニューから他の機能を起動する	88
固定メニューから他の機能を起動する	88
クイックアクセスメニューを設定する	89
操作する機能を切り替える	89
起動中の機能を終了する	89
ロックNo.を入力する	
データを複数選択する	90
データを削除する	90
1件/選択/全件削除する	90
期限切れデータを削除する	90
文字入力の方法を覚える	91
文字入力の方法	
ひらがな/漢字/カタカナ/英数字の入力	
文字の修正	
予測変換機能	
ワンタッチ変換機能	
辞書連携機能	
2タッチ入力	
区点コードでの入力	
絵文字/記号/顔文字の入力	97
ユーザー辞書に単語登録する	
文字入力のサブメニューを利用する	98
文字をコピー/切り取りしてから貼り付ける	98
その他の文字入力サブメニュー	98
アドレス帳で連絡先を管理する	100
アドレス帳に登録する	100
他の機能からアドレス帳に登録する	
グループを編集する	
アドレス帳の登録内容を利用する	
登録した電話番号を利用する	
登録したEメールアドレスにEメールを送る	
登録した住所/GPS情報を利用する	

其本的たなッチパラル場作のしかた

登録した誕生日を人ケジュールに登録する103 メモリNo.を利用する103 アドレス帳を検索する104 アドレス帳のサブメニューを利用する104 au one アドレス帳のサーバにアドレス帳を 預ける105	
電話をかける・受ける107	
電話をかける	
着信を転送する	
(001国際電話サービス)112 SH006で海外から日本国内へ電話をかける	
(グローバルパスポートCDMA)	
海外からau電話に電話をかけてもらう	
<b>電話をかける</b>	
利用する116 SH006の電話番号をプロフィールで	
<b>確認する116</b> 自分のプロフィールを編集する(MO)117	
ブローバル機能を設定する118 エリアを設定する120 エリアを新規登録する120 PRL(ローミングエリア情報)の取得方法を	
設定する121 航空機モードを設定する121	

メールを送る・受け取る	122
Eメールを利用する	122
Eメールを送る	122
スマート絵文字を利用する	
宛先の種類を変更する・宛先を削除する	
Eメールにデータを添付する	
<ul><li>添付データを変更・解除する</li></ul>	
本文を装飾する	
デコレーションアニメを送る	126
デコレーションアニメ編集画面の	
サブメニューを利用する	127
Eメール作成画面でできること	127
Eメールを受け取る	128
添付データを受信・再生する	129
新着メールを問い合わせて受信する	130
受信ボックス/送信ボックスのEメールを	
確認する	130
Eメール一覧画面でできること	133
アドレス詳細表示/メール情報表示を	
利用する	135
EメールをmicroSDメモリカード/	
データフォルダへ保存する	136
Eメール内容表示画面でできること	137
差出人/宛先/件名/電話番号/URL/	
GPS情報/FeliCa情報を利用する	139
フォルダー覧画面でできること	
振分け登録する	
なかよしボックスを利用する	142
なかよしボックスフォルダー覧画面の	1.40
サブメニューを利用する	
インフォボックスを利用する	
データフォルダのEメールを利用する	143
microSDメモリカードのEメールを	1.40
利用する	143
フォルダー覧画面のサブメニューを	1 4 4
利用する	144
<b>Eメールを設定する</b> 受信・表示に関する設定をする	
文	144

送信·作成に関する設定をする146
メールフィルターを設定する147 その他の設定をする149
au one メールを利用する151
会員登録する151
au one メールを確認する151
ケータイ de PCメールを利用する152
会員登録する152
ケータイ de PCメールメニューを表示する 153
Cメールを利用する153
Cメールを送る153
Cメールを受け取る155
受信ボックス/送信ボックスのCメールを
確認する155
Cメール一覧画面でできること157 Cメール内容表示画面でできること158
ムメール内谷表示画面でできること
サステの電品留う/ E/A / // / / / / / / / / / / / / / URLを利用する
受信ボックスフォルダー覧画面で
できること160
振分け登録する161
緊急地震速報を利用する161
緊急地震速報を受信すると
Cメールを設定する163
受信フィルターを設定する
XII) 1707 CIXAE 7 G
EZwebやネットワークサービスを
利用する165
71/11 9 W100
EZwebを利用する165
EZwebメニューを表示する166
au one トップからコンテンツに
au one トップからコンテンツに アクセスする168
au one トップからコンテンツに

料金プランや割引サービスなどを調べる	.171	
料金プランなどを申し込む/変更する	.171	
ブラウザメニューを利用する	172	
お気に入りリストを利用する	173	
お気に入りリストのサブメニューを		Е
利用する		_
画面メモリストを利用する		
画面メモリストのサブメニューを利用する	.174	
EZwebを設定する		
EZムービーで動画コンテンツを楽しむ	175	
EZムービーポータルサイトを表示する		
EZムービーを再生する	.176	
EZチャンネルプラス/EZチャンネルを		
利用する	176	
EZチャンネルプラス/EZチャンネルで		
できること		
EZチャンネルプラスメニューを表示する	. 177	
番組を登録する		
Myチャンネルから番組を再生する		
マルチフォルダから番組を再生する		
Myチャンネルメニューを利用する		
EZチャンネルプラスを設定する		
機種変更した後で番組の登録を継続する		Е
ショッピング&オークションを利用する		_
EZニュースEXを利用する	.181	利
待受テロップと待受ウィンドウの表示を		
設定する(M312)		
検索ウィンドウを利用する		
検索ウィンドウを設定する		
au one My Pageを利用する		
au one My Pageに会員登録する		
My Page更新通知を確認する		
EZナビを利用する	185	
EZナビメニューを表示する	186	
EZナビウォークを利用する	186	
EZ助手席ナビを利用する	.188	Р
安心ナビを利用する		
地図ビューアーを利用する	100	
	. 190	

ケータイ探せて安心サービスを利用する	
<b>EZナビを設定する</b> プライバシーフィルターを設定する	192
プライバシーフィルターを設定する	193
他の機能でGPS情報を付加するには	194
EZアプリ(BREW®)を利用する	.194
EZアプリメニューを利用する	195
EZアプリを探そう!	196
EZアプリを起動する	
EZアプリメニューのメニューを利用する	197
EZアプリを設定する	197
じぶん通帳を利用する	
au Smart Sportsを利用する	
au Smart Sportsメニューを表示する	
au Smart Sports Run&Walkを利用する	
体組成計連携を利用する	
au Smart Sports Fitnessを利用する	
バーコードリーダー&メーカーを利用する	
Gガイド番組表リモコンを利用する	
QUICPay™(クイックペイ)を利用する	
モバイルSuicaを利用する	
2人で!ツインビーを利用する	
ガチンコ★テニスMOBiLEを利用する	207
EZ FeliCa(おサイフケータイ®)を	
利用する	.208
EZ FeliCaご利用にあたって	208
EZ FeliCaメニューを利用する	
リーダー/ライターとやりとりする	211
FeliCaロックをかける(M413)	211
FeliCaロックを一時的に解除する	
(クイック解除)	212
<b>auケータイクーポンを利用する</b> auケータイクーポンを取得する	212
auケータイクーポンを取得する	212
auケータイクーポンメニューを利用する	213
auケータイクーポンを使う	214
PCサイトビューアーでサイトを見る	.214
PCサイトビューアーのスタートメニューを	
表示する	
スピードダイヤルを利用する	215

検索ツールを利用する	216
URL表示欄を利用する	
パソコン用のサイトを見る	216
メニューを利用する	219
タブを利用する	
オーバーレイメニューを利用する	220
機能メニューを利用する	
設定メニューを利用する	222
auのネットワークサービスを利用する	223
お留守番サービスを利用する (標準サービス)	223
お留守番サービス総合案内(141)を	
利用する	224
お留守番サービスを開始する	
(M532/M533)	224
お留守番サービスを停止する(M534)	225
電話をかけてきた方が伝言を録音する	
ボイスメールを録音する	
伝言お知らせについて	
着信お知らせについて	
伝言・ボイスメールを聞く(M531)	
応答メッセージの録音/確認/変更をする	
(M535)	227
伝言の蓄積を停止する(不在通知)	
蓄積停止を解除する	
お留守番サービスを遠隔操作する	
(遠隔操作サービス)	228
英語ガイダンスへ切り替える(M536)	228
日本語ガイダンスへ切り替える(M537)	229
着信転送サービスを利用する	
信告4429ーころで利用する (標準サービス)	229
応答できない電話を転送する(無応答転送)	229
通話中にかかってきた電話を転送する	
(話中転送)	230
かかってきたすべての電話を転送する	
(フル転送)	
手動で転送する(選択転送)	230
海外の電話へ転送する	
着信転送サービスを停止する(転送停止)	231

着信転送サービスを遠隔操作する	
(遠隔操作サービス)	231
割込通話サービスを利用する	
(標準サービス)	
割込通話サービスを開始する(M538)	232
割込通話サービスを停止する(M539)	232
割込通話を受ける	232
割り込みされたくないときは	232
三者通話サービスを利用する	
(オプションサービス)	233
発信番号表示サービスを利用する	
(標準サービス)	233
(標 <b>準サービス)</b> 電話番号を通知するかどうかを設定する (M46)	
(M46)番号通知リクエストサービスを利用する (標準サービス)	234
番号通知リクエストサービスを利用する	
番号通知リクエストサービスを開始する	
番号通知リクエストサービスを停止する	235
EZ待ちうたを利用する	
(オプションサービス)	
待ちうたの楽曲を登録する(M22)	
楽曲を聴かせる設定をする(M22)	
待ちうた情報お知らせサービスを利用する	236
迷惑電話撃退サービスを利用する (オプションサービス)	
(オプションサービス)	237
最後に着信した電話番号を受信拒否リストに	
登録する	237
最後に登録した電話番号を受信拒否リストから	
削除する	23/
受信拒否リストに登録した電話番号を	
全件削除する	238
通話明細分計サービスを利用する (オプションサービス)	
(オノションサーヒ人)	,238
データ通信サービス(PacketWIN)を利用する (標準サービス)	
現在地の通信環境を確認する(M501)	
現任地の通信環境を確認する(MbUT) PacketWINを利用するための準備をする	
Faure willを付用するための手順をする	209

Wi-Fi WIN	.241
はじめに ご自宅などのアクセスポイント(無線LAN彩 登録する	(機)を
(1)アクセスポイント登録ウィザードを 起動する	
(2)登録方法を選ぶ(3)アクセスポイントを登録する	
外出先のアクセスポイント(公衆無線LAN)	を
登録する	
アクセスポイントに接続する	
アクセスポイントとの接続を切る	
Wi-Fi WINメニューを利用する	246
カメラで撮影する	.247
このカメラでできること	
カメラをご利用になる前に	
SH006の持ちかた	
タッチメニューの見かた	
カメラ画面の見かた	253
カメラ画面の見かた モニター画面でできること	253 254
<b>カメラ画面の見かた</b> モニ <b>ター画面でできること</b> フォトサイズを設定する	<b>253</b> <b>254</b> 256
<b>カメラ画面の見かた</b> モニター画面でできることフォトサイズを設定する	<b>253</b> <b>254</b> 256 257
カメラ画面の見かたフォトサイズを設定するムービーの録画モードを設定するカメラを設定するカメラを設定するカ	<b>253</b> <b>254</b> 256 257
カメラ画面の見かた	<b>253254</b> 256257257
カメラ画面の見かたフォトサイズを設定する ンカトサイズを設定する	253 254 256 257 258 259
カメラ画面の見かた	253 254 256 257 259 259
カメラ画面の見かたフォトサイズを設定する ンカトサイズを設定するカンラを設定するカンラを設定するフォトを撮影する連続してフォトを撮影する	253 254 256 257 258 259 260
カメラ画面の見かた	253 254 256 257 259 260 260
カメラ画面の見かた モニター画面でできること フォトサイズを設定する ムービーの録画モードを設定する カメラを設定する フォトを撮影する 連続してフォトを撮影する セレクト撮影を利用する ストロポフォトを作成する 笑顔をとらえて撮影する	253 254 256 257 258 259 260 261
カメラ画面の見かた	253 254 256 257 258 269 260 261 261 262
カメラ画面の見かた	253254256257258260261261262
カメラ画面の見かた	253 254 256 257 258 260 261 261 261 262 262
カメラ画面の見かた	253 254 256 257 258 260 261 261 262 263 263
カメラ画面の見かた	253254256257259260261261262262263263

ムービープレビュー画面でできること	266
撮影データをEメールで送信する	266
撮影したフォトを赤外線送信する	267
撮影データをブログに投稿する	
フォトビューアーを利用する	
フォトビューアーを起動する	
フォトビューアーのメニューを利用する	269
撮影データを自動再生する	270
文字を読み取る	271
名刺リーダーで名刺を読み取る	271
情報リーダーで情報を読み取る	271
テキストリーダーで文字を読み取る	272
絵文字を作成する	273
JSMOで音楽・ビデオ・本を	
楽しむ	275
LISMOメニューを表示する	
LISMOで音楽を楽しむ	
善うたフル®やビデオクリップなどを	
着うたフル®やビデオクリップなどを ダウンロードする	276
着うたフル <sup>®</sup> やビデオクリップなどを ダウンロードする 着うたフル <sup>®</sup> やビデオクリップなどを	276
ダウンロードする 着うたフル®やビデオクリップなどを	276
ダウンロードする	276
ダウンロードする	276
ダウンロードする	276 277
ダウンロードする	276 277 278
ダウンロードする	276 277 278 279
ダウンロードする	276 277 278 279
ダウンロードする	276277278279279
ダウンロードする	276 277 278 279 279 279
ダウンロードする	276 277 278 279 279 280 281
ダウンロードする	276277278279279279280281
ダウンロードする	276277279279279280281282
ダウンロードする	276277278279279280281282283
ダウンロードする	276277278279279280281282283283
ダウンロードする	276277278279279279280281282283283
ダウンロードする	276277278279279281282283283284284

スクラップブックへお気に入りのページ・コ	
保存する スクラップブックを見る	280
電子書籍コンテンツを検索する	
テレビやラジオを楽しむ	.288
au Media Tunerで	
テレビ(ワンセグ)を見る	288
au Media Tunerでできること	
au Media Tunerをご利用になる前に	
テレビアンテナについて	
au Media Tunerの初期設定をする	
テレビ(ワンセグ)を見る	
データ放送を見る	
データ放送中の画面を保存する	
テレビリンクを利用する	
テレビリンクを登録する	293
テレビリンクを表示する	
テレビリンクを消去・並べ替える	294
EZチャンネルプラスの番組を再生する	294
番組表を見る	294
番組を視聴予約する	294
番組を録画予約する	295
テレビ番組を録画する	295
コピー制御について	296
テレビ番組の画像を保存する	296
au Media Tunerの設定をする	
チャンネルを設定する	
リモコン番号を変更する	
ブルーレイディスクレコーダーと接続する.	
EZ·FMでFM放送を聴く	299
EZ·FMをご利用になる前に	
FM放送を聴く	300
EZ・FMを設定する	

ータフォルタ Pillici 03Dメモリ	
]ードを利用する	302
ータフォルダを利用する	302
保存されているデータを一覧で確認する	
サムネイル表示とリスト表示を切り替える	
データを再生/表示する 位置情報付加ムービー/画像を再生する	308
ライセンス未取得データを再生する	
ケータイアレンジファイルを再生する	
デコレーションアニメ/デコレーションメー	
テンプレートを再生する	
デコレーションエモジパックを展開する	
コンテンツパックを解凍する	
コンテンツパックリンクを再生する	
オートプレイで再生/表示する	
PCドキュメントを閲覧する	
データを管理する	
データを他の機能に登録する	313
データをEメールに添付する	
データを別のフォルダに移動する	
データをmicroSDメモリカードへ移動/	0 1 1
	315
コピーするau one データフォルダにデータを預ける	315
フォトを編集する	
ムービーのテロップを編集する	317
ムービーの音声のみを録音し直す	
ムービーのシーンを編集する	
データの詳細情報を表示する	
フォルダを管理する	
他の機能からデータフォルダにコピーする	320
icroSDメモリカードを利用する	321
取扱上のご注意	321
著作権保護機能対応データの	
著作権保護機能対応データの 暗号化について	322
microSDメモリカードをセットする	
microSDメモリカードを取り外す	323
microSDメニューを利用する	324

microSDメモリカードを初期化する	324
microSDメモリカードの使用状況を	
確認する	
データの暗号化方式を変換する	324
名刺データを確認する	325
microSDメモリカード内のデータフォルダ	を
利用する	
メールフォルダを利用する	
PCフォルダを利用する	
本体内のデータをバックアップする	
バックアップデータを保存する	
バックアップデータを読み込む	
バックアップデータを削除する	320
ハッファッファータを削除するSD-Videoフォルダを利用する	
DPOFプリントのプリント予約をする	
スタンダードプリントを予約する	
microSDメモリカードの内容をパソコンで	
表示する	
外部メモリ転送モードでパソコンと接続する	
(M502)	331
N - 44 + + = =	
他の携帯電話とデータを	
他の携帯電話とデータを やりとりする	. 332
やりとりする	
やりとりする Bluetooth®機能を利用する	332
やりとりする	332
やりとりする	<b>332</b> <b>332</b> 332
やりとりする	<b>332</b> <b>332</b> 332
やりとりする	332 332 332 333
<b>やりとりする</b> Bluetooth®機能を利用する  Bluetooth®機能でできること  Bluetooth®通信中の動作について  Bluetooth®機能の取り扱いについて	332 332 332 333
やりとりする	332 332 333 333 333
やりとりする	332 332 332 333 333 333
やりとりする	332 332 332 333 333 333
やりとりする	332 332 332 333 333 333 334
やりとりする  Bluetooth®機能を利用する  Bluetooth®機能でできること  Bluetooth®機能でできること  Bluetooth®機能の取り扱いについて 主な仕様  周波数帯について  Bluetooth®機能の関連用語について  Bluetooth®機能の関連用語について  Bluetooth®機能を登録する  ハンズフリー対応機器を登録する	332 332 333 333 333 334
やりとりする	332 332 333 333 333 334
やりとりする	332 332 332 333 333 334 336 336
やりとりする	332 332 333 333 333 334 336 336
やりとりする	332 332 333 333 333 334 336 336

Bluetooth®でデータを受信する	339 339 339 340
便利な機能を利用する	.342
大音量ブザーを利用する(M26)	342
フェイク着信を利用する	
フェイク着信を起動する	
サイドキー操作やタッチパネル操作を	0
無効にする	343
モバイルライトを利用する	
マナーモードを設定する	
オリジナル設定を変更する	344
簡易留守メモを利用する	
簡易留守メモを設定/解除する	345
簡易留守メモで着信に応答する	345
簡易留守メモを再生する	
簡易留守メモリストのサブメニューを	
利用する	346
通話音声メモを利用する	346
通話中の相手の声を録音する	
通話音声メモを再生する	346
Myボイスメモを利用する	347
声を録音する	347
Myボイスメモを再生する	
メモ帳を利用する	
メモ帳を登録する	347
メモ帳のサブメニューを利用する	
カレンダー/スケジュール/タスクリストを	2
利用する	
カレンダーを表示する	
カレンダーのサブメニューを利用する	
スケジュールを新規登録する	350

タスクリストを新規登録する	351
スケジュール/タスクリストのサブメニュ-	ーを
利用する	352
au one カレンダーを利用する	
アラームで指定した時刻をお知らせする	354
カウントダウンタイマーで時間を計る	355
ストップウォッチで時間を計る	355
歩数計を利用する	
歩数計のサブメニューを利用する	356
GPSゴルフナビ(有料)を利用する	357
ゴルフ場で使用する	357
電卓で計算する	358
スマートリンク辞書で調べる	359
内蔵辞書/日英翻訳を利用する	359
ネット辞書を利用する	361
FMトランスミッターを利用する	362
FMトランスミッターをご利用になる前に	362
FMトランスミッター(M271)	363
FMトランスミッターで音声を出力する	363
機能設定をする	.364
機能設定をする	364
機能設定の方法を覚えよう	364 364
機能設定の方法を覚えよう 現在の設定を確認する	364 364
機能設定の方法を覚えよう現在の設定を確認する時間や料金の目安を確認する(M1)	364 364 364
機能設定の方法を覚えよう 現在の設定を確認する 時間や料金の目安を確認する(M1) EZwebに接続して料金の目安を確認する	364 364 364
機能設定の方法を覚えよう	364 364 364
機能設定の方法を覚えよう	364 364 364 364
機能設定の方法を覚えよう現在の設定を確認する	364 364 364 364 365
機能設定の方法を覚えよう	364 364 364 364 365
機能設定の方法を覚えよう	364 364 364 365 365
機能設定の方法を覚えよう	364 364 364 365 365
機能設定の方法を覚えよう	364 364 364 365 365 366
機能設定の方法を覚えよう	364 364 364 365 365 366 366
機能設定の方法を覚えよう	364 364 364 365 365 366 366 366
機能設定の方法を覚えよう	364 364 364 365 365 366 366 366
機能設定の方法を覚えよう	364 364 364 365 365 366 366 366 366

Cメール受信時の動作を設		368
号外ニュース受信時の動作		
(M216)		369
キー操作などの操作音を設	定する(M23)	369
イヤホンの接続を設定する	(M24)	370
通話中ランプ・お知らせラン	ンプを設定する	
(M25)		.370
ワイヤレス機能利用時の音	声出力を設定する	
(M27)		.370
画面や照明の設定を変える	(M3)	.370
待受画面に表示する画像を		
(M311)		.370
待受画面に表示する情報を	:設定する	
(M312)		371
メール送信中画面やメール	受信中画面を設定?	する
(M313/M314)		371
EZ接続時に表示する画像を		
(M315)		
ベールビューを設定する(M		
鮮やかモードを設定する(M	ИЗ17)	372
サブディスプレイを設定す		
メインディスプレイ照明や	キー照明を設定する	5
(M33)		
各画面の文字サイズを設定	する(M34)	373
画面に表示される文字フォ	ントを変更する	
(M35)		
日本語と英語の表示を切り	替える(M36)	374
プライバシーや制限を設定	?する(M4)	.374
携帯電話を自動的にロック	する(M411)	374
本体を閉じたときにロック	する(M412)	374
アドレス帳の操作を制限す	る(M414)	.375
遠隔ロックを設定する(M4	115)	375
各機能の利用を制限する(M	и42)	377
シークレット情報を表示す	るかどうかを設定す	する
(M427)		377
着信を拒否する(M43)		.378
ロックNo.を変更する(M4	4)	378
設定や保存データをリセッ	トする(M45)	379
DINIコードを設定する(MA	17)	270

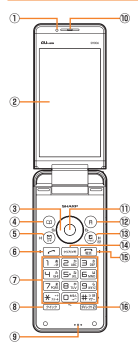
証明書に関する設定をする(M48)	380
緊急用位置確認の履歴を確認する(M49)	381
ユーザー補助を設定する(M5)	381
よく利用する単語を登録する(M511)	381
定型文や顔文字を編集する	
(M512/M513)	381
文字入力に関する設定をする(M514)	381
利用するダウンロード辞書を設定する	
(M515)	382
電波を送受信できないようにする(M52)	382
新着通知の表示を設定する(M54)	382
日付と時刻を設定する(M551)	383
指定した時刻に自動的に電源を入れる	
(M552)	383
指定した時刻に自動的に電源を切る	
(M553)	383
ダイレクト起動キーの動作を設定する	
(M561)	383
充電時に起動するアプリを設定する	
(M562)	
画面回転時の動作を設定する(M563)	
ボイスクリアを設定する(M57)	
省エネモードを設定する(M58)	385
プレフィックス付加番号を登録する	
(M591)	386
自動的に付加する市外局番を設定する	
(M592)	386
USB接続時の動作を設定する(M503)	386
USB接続時に充電するかどうかを設定する	
(M504)	386
SH006のソフトウェアを更新する	
(M5 <del>X</del> 1)	
SH006の故障を調べる(M5¥2)	
統計データ送信機能を設定する(M5¥3)	
タッチパネルの設定を変える(M6)	
タッチパネルを調整する(M61)	390
オープンポジションでタッチパネルを	
使用するかどうか設定する(M62)	390

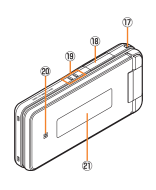
フリック十字キーモードをお知らせするメック表示するかどうか設定する(M63)タッチ操作無効メッセージを表示するかどうか設定する(M64)	391 391 391 391 391
寸録·索引	392
†録	392
 周辺機器のご紹介	392
電池パックを交換する	
電池パックを取り外す	
電池パックを取り付ける	
共通DCアダプタ01(別売)を使用して	
充電する	394
別売のイヤホンを使用する	395
平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)/	
平型ステレオイヤホンマイク(別売)を	
使用する	395
電話をかける	
電話を受ける	396
故障とお考えになる前に	396
アフターサービスについて	399
カメラ/データフォルダの詳細情報	401
データの登録先一覧	401
編集できる画像の一覧	
表示/再生できる画像・ムービーのサイズ	402
Eメールの詳細情報	403
機能リセット(M452)で	
リセットされる内容	404
メモリリセット(M453)で リセットされる内容	

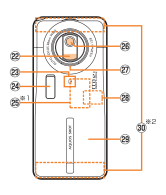
索引	.416
利用許諾契約	. 425
安心ナビ 利用規約	425
EZ助手席ナビ 利用許諾契約	429
EZナビウォーク 利用許諾契約	
Gガイド番組表リモコン 利用規約	430
バーコードリーダー&メーカー	
利用許諾契約	430
QUICPay™ 利用許諾契約	431
じぶん通帳 利用規約	
au Smart Sports Run&Walk 利用規約	433
au Smart Sports Fitness 利用規約	
モバイルSuica 利用許諾契約	
EZニュースEX 利用許諾契約	
地図ビューアー 利用許諾契約	
ケータイ探せて安心サービス 利用規約	
EZ·FM 利用許諾契約	
EZ FeliCa ご利用上の注意	
GPSゴルフナビ 利用契約	
2人で!ツインビー 利用契約	
ガチンコ★テニスMOBiLE 利用契約	442
FCC Notice	447
Information to User	
FCC RF Exposure Information	447
English Simple Manual	
(簡易英語版)	.448
中文简易说明书	
	450
(簡易中国語版)	. 450

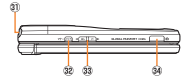
## ご利用の準備をする

## 各部の名称と機能









- ※1 au ICカードの取り扱いについては、「au ICカードについて」(▶P.68)をご参照ください。
- ※2 通話時、EZweb利用時、テレビ(ワンセグ)視聴時、PCサイトビューアー利用時、Bluetooth® 機能利用時、GPS情報を取得する場合は、内蔵アンテナ部を手でおおわないでください (Bluetooth®機能、無線LAN機能はカメラ(レンズ部)側本体の上部分のみ、GPS測位機能は 電池パック/カバー側本体の下部分のみ)。また、内蔵アンテナ部にシールなどを貼らないでく ださい。通話、通信温質が悪くなります。

#### ① 光センサー

周囲の明るさを検知して、メインディスプレイやキー照明の明るさ を調整します。ビューアポジションで使用するときは光センサー部 分をふさがないように持ってください。

- ② メインディスプレイ
- ③ ��カーソルキー
  - 左キー/ 着信履歴
  - →右キー/発信履歴
  - (\*)上丰一
  - **①下**‡一
- ④ 回アドレス帳キー
- ⑤ 図メールキー
- ⑥ \_ 発信キー
- ⑦ ○~9、★、#ダイヤルキー
- ⑧ 2000 クイックキー クイックアクセスメニューを呼び出します。
- ⑨ 送話口(マイク)

通話中の相手の方にこちらの声を伝えます。また、動画などの音声 を録音するときにも使用します。

⑩ 受話口(レシーバー)

通話中の相手の方の声、簡易留守メモの再生音などがここから聞こ えます。

- ⑪ ●センターキー
- 12 Aアプリキー
- 13 **E**EZ‡−
- 14 効がと クリア/メモキー
- 15 電源 電源/終了キー

電源ON/OFFに使用します。操作中は通話や各機能を終了します。

#### 16 例がダイレクト起動キー/ベールビューキー

テレビ(ワンセグ)やEZナビウォークの現在地の地図など、「ダイレクト起動キー設定(M561)」で設定した機能を起動します。待受画面以外でも、使いたい機能をいつでもすぐに起動することができます。(ただし一部の機能使用中は起動できないこともあります。)また、長押しすると、新ベールビューを設定/解除できます。

- ⑰ ハンドストラップ取付口
- ⑱ 外部接続端子/カバー

共通ACアダプタ01/02(別売)、USBケーブルWIN(別売)、USB 充電ケーブル01(別売)などの接続に使用します。また、外部接続端 子用イヤホン変換アダプタ01(別売)の接続にも使用します。

19 充雷端子

卓上ホルダ(別売)を使用して充電するときの端子です。

20 充電/着信ランプ

充電中に赤く点灯します。

着信時、メール受信時、アラーム時には設定内容に従って点灯、点滅 します。

② サブディスプレイ

着信時、メール受信時、アラーム時などに情報を表示してお知らせします。(▶P.75「サブディスプレイの見かた」)

② 赤外線ポート

赤外線通信で、データの送受信を行います。

3 FeliCaマーク

EZ FeliCa利用時にこのマークをリーダー/ライターにかざしてください。

24 モバイルライト

モバイルライト使用時に明るく点灯します。

フォト・ムービー起動時、セルフタイマー撮影時に点灯、点滅します。

- 25 au ICカード
- 28 カメラ(レンズ部)

#### ② スピーカー

着信音やアラーム音などが聞こえます。

- 28 microSDメモリカードスロット
- 29 電池パック/カバー
- 30 内蔵アンテナ
- ③ テレビアンテナ

テレビ(ワンセグ)を視聴するときに伸ばして使用します。また、FMトランスミッターの送信に使用します。

通話時やEZwebご利用時などに伸ばしても、品質は変わりません。

②② マサークッ別サイドマナー/クリアキー

マナーメニューを呼び出します。待受画面で長押しすると、マナーを設定/解除します。

#### 33 ▼■□ □ サイドト下キー

EZwebやPCサイトビューアーでブラウジング中はページスクロールやカーソル移動ができます。待受画面で 電影を長押しすると、モバイルライトを点灯し、「DIEを長押しすると、LISMOを起動します。

#### ③4 📵 サイドシャッターキー

カメラメニューを呼び出します。待受画面で長押しすると、フォトを起動します。

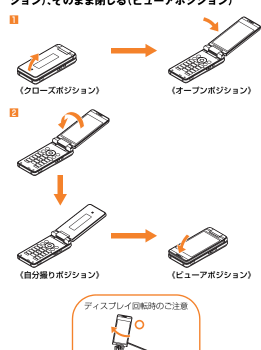
フォト・ムービーの撮影時はシャッターとして使用します。

## ■本体の開きかた

本書では、SH006の状態をそれぞれ「クローズポジション」「オープンポジション」「ビューアポジション」「自分撮りポジション」と記載しています。

### ■ 本体を開く

ディスプレイを右回りに180度回転させ(自分撮りポジション)、そのまま閉じる(ビューアポジション)



## **I**memo

- ◎本体を開閉したり、ディスプレイ部を回転する場合には、必ずテレビアンテナを格納してください。
- ◎ディスプレイを開閉・回転させるときは、ディスプレイを本体のキーのある面にあてないようにご注意ください。ディスプレイや本体を傷つけたり破損する場合があります。
- ◎ ディスプレイを完全に開いてから、ディスプレイの回転を行ってください。また、ディスプレイは逆方向に回転させたり180度以上回転させることはできません。無理に回転させないでください。SH006が破損するおそれがあります。
- ◎ ビューアポジションでの操作については、「ビューアポジションでのサイド キーの操作」(▶P.82)をご参照ください。
- ◎ ポケットおよびカバンなどに収納するときは、クローズボジションで収納 してください。ビューアポジションのまま収納すると、傷の発生や破損の原 田となります。
- ◎ 通話する際はタッチパネルをご利用いただけません。キー操作をご利用ください。
- ◎ ビューアポジションでは、送話口(マイク)をご利用いただけません。通話する際はオープンポジションにしてください。
- ◎ディスプレイを回転させる際は指などを挟まないようにご注意ください。

## 電話をかけるまでの準備をする

### ■準備1. 電池パックを充電する

お買い上げ時には、電池パックは十分に充電されていません。初めてお使いに なるときや電池残量が少なくなったら充電してご使用ください。充電完了音 が鳴り、赤色に点灯していた充電/着信ランブが消灯したら充電完了です。

#### ■ご利用可能時間

連続待受時間**	約290時間[無線LAN機能(Wi-Fi WIN)利用していない時]*2
	約280時間[無線LAN機能(Wi-Fi WIN)利用していない時]*3
	約150時間[無線LAN機能(Wi-Fi WIN)利用時]*4
連続通話時間**1	約260分(Wi-Fiエリア内)

- ※1日本国内でご利用の場合の時間です。海外でご利用の場合の時間については、「主な仕様」 (▶P.412)をご参照ください。
- ※2 Wi-Fi WINの自動接続設定OFF時/カロリーカウンターOFF時
- ※3 Wi-Fi WINの自動接続設定OFF時/カロリーカウンターON時
- ※4 Wi-Fi WINの自動接続設定ON時/Wi-Fiエリア内

## **M**memo

- ◎Wi-Fi WINのアクセスポイント登録後、「自動接続設定」を「ON」にしているとアクセスポイントを検索したり、アクセスポイントに接続するため、連続待受時間が短くなります。
  - ※アクセスポイントが登録されていない場合は、「自動接続設定」が「ON」に設定されていても、アクセスポイントの検索を行わないため、連続待受時間は「Wi-Fi WINの自動接続設定のFF時 (の場合と同じになります。
- ◎ 充電中、SH006本体と電池パックが温かくなることがありますが異常ではありません。
- ◎ 電池パックは、「安全上のご注意」(▶P.36)をよくお読みになってお取り扱いください。
- ◎ カメラ機能などを使用しながら充電した場合、充電時間は長くなる場合があります。また、ムービー起動中は充電が行えません。充電中の場合にムービーを起動すると、一時的に充電が停止します。ムービーを終了すると充電が再開されます。
- ◎ 共通ACアダプタ01/02(別売)を接続した状態で各種の操作を行うと、短時間の充電/放電を繰り返す場合があります。電池のもちが悪くなりますので、電池残量が(□になったら充電することをおすすめします。
- ◎ SH006の充電/着信ランブが赤色に点滅したときは、電池パックの取り付け、接続などが正しいかご確認ください。それでも点滅する場合は、充電を中止して、auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。
- ◎共通ACアダプタ01(別売)では日本国内家庭用AC100Vをで使用ください。単相200Vでの充電あるいは海外旅行用変圧器を使用して充電しないでください。
- 共通ACアダプタ02(別売)はAC100VからAC240Vまで対応しています。海外での充電には必ず共通ACアダプタ02(別売)をご使用ください。
- ◎ 充電端子は、ときどき乾いた綿棒などで掃除してください。汚れていると正常に充電されない場合があります。
- ◎外部接続端子カバーは、しっかりと閉めてください。また、強く引っ張ったり、ねじったりしないでください。
- ◎連続通話時間および連続待受時間は、電波を正常に受信できる移動状態と 静止状態の組み合わせによるそれぞれの平均的な利用時間です。充電状態、 気温などの使用環境、使用場所の電波状態、機能の設定などにより、次のような場合には、ご利用可能時間は半分以下になることもあります。
  - 「圏外」が表示される場所での使用が多い場合
  - メール機能・EZweb機能・カメラ機能・EZアプリ機能・LISMO機能・au Media Tuner機能などの使用
  - 待受画面を常に表示している状態

- ◎充電中、充電/着信ランブがまだ点灯しているときに充電をやめると、 ■が表示されていても充電が十分にできていない場合があります。その場合は、使用時間も充電完了時より短くなります。
- ◎ 「充電時起動(M562)」で充電開始時に起動する機能を設定できます。

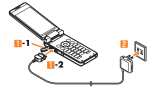
## ■共通ACアダプタ01/02(別売)を直接SH006に 接続して充電する

別途、共通ACアダプタ01/02(別売)が必要です。(お使いのACアダプタによりイラストと形状が異なることがあります。あらかじめご了承ください。)

#### 充電時間は約150分です

SH006に共通ACアダ プタ01 / 02(別売)を接 続する

外部接続端子カバー(**1**-1)を開け、コネクタ先端の形状を確認し、平行に差し込みます(**1**-2)。



### AC100Vコンセントに差し込む

SH006の充電/着信ランプが赤色に点灯し、充電開始音が鳴り、 \*旬が表示されます。充電が完了すると、充電完了音が鳴り充電/着信ランプが消灯します。

- SH006の外部接続端子カバーを閉じる

## 準備2. 電源を入れる/切る

## 📘 🔝 (長押し)

しばらくすると「ウェイクアップトーン(M238)」が鳴り、待受状態になります。

電源を切るときは、待受画面で「☎」を長押ししてください。

## **//**memo

- ◎電源がONになったときにau ICカードを読み込むため、待受画面が表示されるまで時間がかかる場合があります。この間、キーが効かなくなることがありますが故障ではありません。
- ◎複数の機能を同時に起動しているときは「☎」を長押しすると、各機能を終了して待受画面を表示します。もう一度「☎」を長押しして電源を切ってください。

## ■準備3. タッチパネルを調整する

初めて電源を入れるとタッチパネル調整画面が表示されます。タッチパネル操作をする指でタッチパネルの調整を行います。

- 縦向きで画面上に表示される6箇所 の円の中心をタップ
- 2 SH006を画面の表示に従って横向 きにし、画面上に表示される6箇所 の円の中心をタップ

すべての円の色が変わると「タッチパネル補 正を完了しました」とメッセージが表示され ます。





- ◎電源投入時にタッチパネル調整画面が表示されるのは未調整の場合のみです。タッチパネルでキーや項目の選択が意図した通りに操作できない場合は、「タッチパネル調整(M61)」で再度調整してください。
- ◎ №一一回を押すとタッチパネルの調整を中止します。タッチパネルの調整が完了していない場合は、次回電源を入れると再度タッチパネル調整画面が表示されます。
- ◎ タッチパネルの調整は、ご利用になる方が、お使いになる指(1本)や姿勢、角度で行ってください。
- ◎ タッチパネルの操作については、「タッチパネルの使いかた」(▶P.83)をご 参照ください。

## ■準備4. 画面状態を確認する

SH006ご利用の前に、画面に表示される電波状態、電池残量を確認してください。



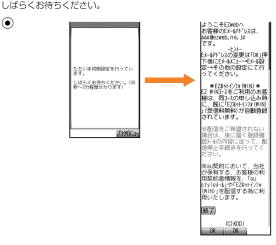


- ◎ 海外では、地域によっては電波状態の良い場所でもご利用になれない場合があります。
- ◎ [Set Language(M36)]を[English]に設定、またはEZケータイアレンジの設定によってアイコンが変更される場合があります。

## ■準備5. Eメール・EZwebの初期設定を行う

Eメール、EZwebは、ご利用のお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

2 (•)



## memo

#### 初期設定が必要なサービス

- au one アドレス帳(▶P.105)
- PRI (ローミングエリア情報)の設定(▶P.121)
- Eメール(▶P.122)

- au one メール(▶P.151)
- ケータイ de PCメール(▶P. 152)
   海外でご利用のCメール(▶P. 153)
- FZweb(▶P.165) EZチャンネルプラス(▶P.176)
- FZ △ービー(▶P. 175) EZ=¬¬ZEX(▶P.181)
- ショッピング&オークション(▶P.181)

- au one My Page(▶P.184)
- F7ナビ(▶P.185)
- EZアプリ(▶P.194) Karada Manager(▶P.202)
- au Smart Sports(▶P.200)
- au Smart Sports Fitness(▶P.203)
- EZ FeliCa(▶P.208)
  - PCサイトビューアー(▶P.214) Wi-Fi WIN(▶P.241)
- FZ待ちうた(▶P.235) • LISMO(▶P.275)
- au Media Tuner(▶P.288)

EZ·FM(▶P.299)

- ○お買い上げ時に、待受画面で図/図/回を押した場合、または上記のサー ビスをご利用になる場合には、F7webの初期設定の開始または初期設定す ることを促すメッセージが表示されます。
- ◎ 初期設定は、「エリア設定」を「日本」に設定し、日本国内の電波状態の良い場 所で行ってください。電波状態の悪い場所や、移動中に行うと、正しく設定 されない場合があります。
- ◎ 時間帯によっては、初期設定の所要時間が30秒~3分程度かかります。「た だいま初期設定を行っています。しばらくお待ちください。」と表示された 画面のまま、お待ちください。

特に機種変更によりF7webを継続してご利用されるお客様で、前機種の 「お気に入りリスト」(▶P.173)の登録件数が多いお客様は、時間を要する 場合がありますのでご注意ください。

## 画面にこんな表示が出たら

### ■「圏外」が表示された場合



サービスエリア外か電波の弱い場所にいるため、 ご利用になれません。

「圏外 」が消える所まで移動してください。

#### ■ 「充電してください」が表示された場合



電池残量がほとんどないときに表示されます。 充電するか、充電された電池パックと交換してく ださい。

### ■「電話が規制されています」が表示された場合



回線が非常に混みあっているなどで、電話がかか りにくくなっています。 しばらくたってからおかけ直しください。

#### ■「FeliCaロック」が表示された場合



「FeliCaロック(M413)」が設定されているため EZ FeliCa対応機能が利用できません。 FeliCaロックを解除してください。

#### ■ 「au ICカード(UIM)エラー」が表示された場合



- 「カードを挿入してください」と表示されている ときは、お客様のau ICカードが挿入されていま せん。お客様のau ICカードを挿入し、もう一度電 源を入れ直してください。
- 「カードが異なるためご利用できません(0051)」または「このカードではご利用できません(XXXX)」と表示されているときは、お客様のau ICカード以外のカードが挿入されています。お客様のau ICカードを挿入し、もう一度電源を入れ直してください。

#### ■ [au ICカード(UIM)アクセスエラーが発生しました」が表示された 場合

| auICカート\* (UIM) | アウセスエラーが | 発生しました | OKを押してください | 電源が | 自動的に切れます

- 落下などの衝撃が加わると、表示される場合がありますが、故障ではありません。
- ●を押すと、SH006の電源が自動的にOFFに なります。
- 繰り返し「au ICカード(UIM)アクセスエラーが発生しました」と表示された場合は、正しくau ICカードが取り付けられているかどうかご確認ください。

au ICカードの取り付けかたについては、「au IC カードを取り付ける」(▶P.69)をご参照ください。

## 時刻が表示されなくなったら

SH006本体の時刻は、基地局から通知される時刻に同期させて、正確な時刻を表示しています。

圏外であったり、「電波OFFモード(M52)」が「ON」に設定されている場合は、電波によって時刻を取得できないため、日付、曜日、時刻の代わりに一時的に「一」(ハイフン)が表示されることがあります。電波が届く場所に移動し、「電波OFFモード(M52)」を「OFF」に設定すると、基地局から時刻が取得されて、正しい時刻が表示されます。

## ■「自動時刻補正(M551)」を「手動設定」に設定している 場合

「自動時刻補正(M551)」を「手動設定」に設定している場合、電池パックを取り外したり、電池残量が完全になくなると、電波が届く場所に移動しても自動的に時刻が補正されない場合があります。その場合は、日付、曜日、時刻の代わりに「一」(ハイフン)が表示されたままとなります。時刻を表示するには、「自動時刻補正(M551)」の「手動設定」で時刻を再設定するか、「自動補正」に設定を変更します。

## ■ 時刻が表示されていない場合の影響

時刻が表示されていない場合は、次のような影響があります。

- すべてのアラームは、起動しません。
- 「オートパワーオン(M552)」「オートパワーオフ(M553)」は動作しません。
- au Media Tunerの「視聴予約」「録画予約」は起動せず、録画されません。
- データを保存する際、タイトル名に年月日と時刻を含む場合は、現在の時刻で保存されません。
- データを保存する際、詳細情報の保存日時は現在の時刻で保存されません。

## ■基地局から電波によって時刻を取得していない場合の 影響

基地局から時刻を取得していないため、時刻が表示されていない場合 は、次のような影響があります。

- 著作権保護が設定されているデータの操作は、制限されます。
- ・データフォルダ内の著作権保護が設定されているデータは、 microSDメモリカードへの移動ができません。
- 再生期限制限/再生期間制限のあるデータは、再生できません。
- 有効期限付きのケータイアレンジファイルの内容は、表示されませ hin



◎「自動時刻補正(M551)」の「手動設定」で時刻を設定することによって、画 面には時刻が表示されていても、基地局から時刻を取得していない場合は、 同様の影響があります。

## au ICカードについて

au ICカードにはお客様の電話番号などが記録 されています。



au ICカード

IC(金属)部分



- ◎ au ICカードを取り扱うときは、故障や破損の原因となりますので、次のこ とにご注意ください。
  - au ICカードのIC(金属)部分や、SHOO6本体のICカード用端子には触れ ないでください。
  - 正しい挿入方向をご確認ください。
  - 無理な取り付け、取り外しはしないでください。
- ◎ au ICカード着脱時は、必ず共通ACアダプタ01/02(別売)などのプラグ をSH006本体から抜いてください。
- ◎ au ICカードを正しく取り付けていない場合やau ICカードに異常がある場 合はエラーメッセージが表示されます。
- ◎ 取り外したau ICカードはなくさないようにご注意ください。

## ■au ICカードが挿入されていない、もしくはお客様の au ICカード以外のカードが挿入された場合

au ICカードを挿入しない、もしくはお客様のau ICカード以外のカー ドを挿入し電源を入れた場合は、次の操作を行うことができません。ま た、受信電界アイコンでが表示されません。

- 電話をかける/受ける\*1
- メールの送受信
- EZweb契約が必要な機能
- プロフィールの利用
- ・ 著作権保護が設定されているデータの利用\*\*2
- 遠隔ロックの起動/解除
- PINコード設定(M47)
- 証明書設定(M48)

- 料金照会
- 各種申込
- EZアプリの利用\*\*3
- au Media Tunerの利用\*\*4
- GPS情報の取得\*5
- LISMOの利用
- 通信環境確認(M501)
- auオンラインマニュアル(M#3)
- ファイル変換
- ※1110(警察)·119(消防)·118(海上保安本部)への緊急通報も発信できません。
- ※2 データ転送で取得したデータなどは利用できます。それ以外のデータも削除や並べ替えは行う ことができます。待受画面やアラーム音、アドレス帳などに著作権保護が設定されているデータを設定している場合は、お買い上げ時の状態で動作します。
- ※3F7アプリによっては一部起動できるものもあります。
- ※4 データフォルダに保存した番組は、au Media Tunerで再生できます。
- ※5 機能によっては一部取得できるものもあります。

### ■ PINコードによる制限設定

au ICカードをお使いになるうえで、お客様の貴重な個人情報を守るために、各PINコードの変更やPINコード入力要否設定により他人の使用を制限できます。(▶P.379「PINコードを設定する(M47)」)

## au ICカードを取り外す

au ICカードは、電源を切り電池パックを取り外してから取り外し・取り付けを行います。(▶P.393「電池パックを交換する」)

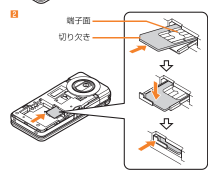
ツメをまっすぐ引っ張って、トレイを引き出し、au ICカードを取り外す



## ■au ICカードを取り付ける

- 🚺 ツメをまっすぐ引っ張って、トレイを引き出す
- Pレイにau ICカードを端子面を上にして載せ、奥に差し込む





### トレイが外れたときは

au ICカードスロットに トレイをまっすぐ押し込 んでください。

※トレイは強く引っ張りすぎない でください。



## GLOBAL PASSPORT GSM (グローバルパスポートGSM)について

グローバルパスポートGSMとは、au ICカードを海外用GSM携帯電話に差し替えてご利用いただく国際ローミングサービスです。いつもの電話番号のまま世界のネットワークで話せます。

特別な申し込み手続きや日額・月額使用料は不要で、通話料は国内分との合算請求ですので、お支払いも簡単です。ご利用可能国、料金、GSM携帯電話、その他サービス内容など詳細につきましては、auホームページもしくはauお客様センターにてご確認ください。

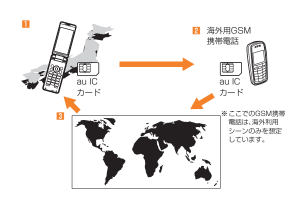
SH006を海外にそのまま持っていってご利用いただけるグローバルパスポートCDMAにも対応しています。(▶P.112「SH006で海外から日本国内へ電話をかける(グローバルパスポートCDMA)」) グローバルパスポートGSMとグローバルパスポートCDMAの対応エリアについては、auホームページもしくはauお客様センターにてご確認ください。

## M<sub>memo</sub>

- ◎ GSMとは、Global System for Mobile Communicationsの略。デジタル 携帯電話に使われている無線通信方式の1つで、欧州、アメリカ、アジア、オ セアニア、アフリカなど、世界で幅広く利用されている方式です。日本で使 われているCDMAやPDCなどとの適合はしていません。
- ◎国際ローミングとは、日本でお使いの携帯電話または番号のまま海外の携帯電話事業者ネットワークにおいて音声通話などをご利用いただくサービスです。

#### ■ご利用イメージ

- II 国内では、au ICカード対応携帯電話としてご利用になれます。
- 🔁 au ICカードを海外用GSM携帯電話に差し替えます。
- 世界のGSMネットワークでいつもの番号で話せます。
- 4 帰国したら「au ICカード」をいつもの携帯電話へ戻します。 ★国内モードへの変更などの手続きは不要です。



### ▋海外でご利用になるときは

海外でグローバルパスポートGSMをご利用になるときは、SH006からau ICカードを取り外し、海外用GSM携帯電話の『取扱説明書』に従い、取り付けてください。(▶P.69「au ICカードを取り外す」)

## **M**memo

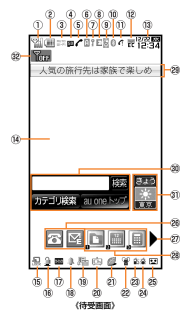
- ◎ 設定方法はGSM携帯電話のメーカーおよび機種により異なりますので、その「取扱説明書」をご確認ください。なお、渡航前に設定の確認をされることをおすすめします。
- ◎ auホームページに記載されているGSM携帯電話以外での本サービスの利用可否、au ICカードの故障 破損などにより、万一内容が変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましてはKDDI(株)、沖縄セルラー電話(株)では一切の責任を負いかねますので、あらかじめご了強ください。
- ◎国内でお客様がPINコード入力の必要な設定をしている場合、GSM携帯電話でも同様の入力が必要になります。(▶P.379「PINコードを設定する (M47)」)
- ◎ 新規ご契約でご利用の場合、日本国内での最初のご利用日の2日後から海外でのご利用が可能です。
- ◎海外旅行の際はauホームページに記載されている「海外からのお問い合わせ番号」をご確認いただき、渡航前にお控えください。携帯電話もしくはau ICカードを盗難・紛失された場合は、速やかにお問い合わせ先までご連絡いただき、通転停止の手続きをお取りください。
- © グローバルパスポートGSMは、ぷりペイド専用契約の方はご利用になれません。
- © au ICカードを盗難・紛失された場合、第三者によって他の携帯電話(海外用 GSM携帯電話を含む)に挿入され、不正利用される可能性もありますので、 PIN1コードを設定されることをおすすめします。(▶P.379[PINコードを 設定する(M47)])

# 基本的な操作を覚える

# 待受画面とメインメニューを利用する

## 待受画面の見かた

待受画面では、SH006の状態や現在の設定を確認できます。



番号	アイコン	概要	ページ
1	72 72	電波の強さ(受信電界)	
	ママン   作画	<ul><li>※ 強人な中人で弱人で微弱</li><li>■ 圏外</li></ul>	
2	<b>■</b> □ <b>₽</b>	電池レベル状態(アイコン表示)	l
3	((**)) ((**)) ((**)) ((**)) ((**)) ((**)) ((**)) ((**)) ((**)) ((**)) ((**)) ((**)) ((**)) ((**)) ((**)) ((**)) ((**)) ((**)) ((**))	Wi-Fi WINの電波の強さ(点滅は通信中) 20 強 強/ 20 中/ 20 弱/ 20 微弱 素接続(自動接続設定ON時)(グレー)	P.241
	USAなど Rm P	ローミング情報	P.120
4	SD SD	microSDメモリカード状態 卸 挿入あり/ 到 アクセス中	P.321
(5)	6	通話中	P.107
	É	FMラジオ起動中	P.299
	<b>&amp;</b>	<ul><li></li></ul>	P.275
	<b>4 4 4 4 4 4 4 4 4 4</b>	<ul> <li>※ LISMO(音楽&amp;ビデオ)起動中のFMトランスミッター出力中</li> <li>※ LISMO(音楽&amp;ビデオ)起動中のFMトランスミッターサスペンド中(グレー)</li> <li>※ LISMO(音楽&amp;ビデオ)サスペンド中(グレー)のFMトランスミッターサスペンド中(グレー)のFMトランスミッターサスペンド中(グレー)のFMトランスミッターサスペンド中(グレー)</li> </ul>	P.362
		au Media Tuner起動中	P.288

番号	アイコン	概要	ページ
6	Α	EZアプリ起動中(点滅は通信中)	P.194
	AA	■ EZアプリ起動中のFMトランスミッ	P.362
		ター出力中	
		■ EZアプリ起動中のFMトランスミッ	
	_	ターサスペンド中(グレー)	
7	7	セキュリティ(SSL)で通信中	P.165
8	2	EZweb使用中(点滅は通信中)	P.165
	墨	PCサイトビューアー使用中	P.214
		(点滅は通信中)	
9	2	マルチキャスト通信中	P.177
	\$	フリック十字キーモード中	P.86
	\$	タッチ操作無効中(グレー)	P.390
10	8 8	Bluetooth®接続状態	P.336
	8		
		接続中(点滅は復旧中)     はなける(ころ)    はなける(ころろ)    はなける(ころ)    はなれる(ころ)    はなける(ころ)    はなれる(ころ)    はなれる(ころ)    はなれる(ころ)    はなれる(ころ)    はなれる(ころ)    はなれる(ころ)    はなれる(ころろ)    はなれる(ころ)    は	
		接続中(SCMS-T非対応)	
10	<u></u>	不在着信	_
12	E	メール	P.122
	CEC	未受信Eメール まきにメール	P.153
	<b>≟</b> ₹	€ 未読Eメール ・未読Cメール	
		EC 未読EメールとCメール	
		■ バックグラウンド受信中	
		緊急地震速報	
13	12/22 <b>23</b> 12:34	日付·曜日·時刻	P.67
	12:34		P.383
14)	_	壁紙	P.370
(15)	2 2	FeliCa状態	P.211
		湿 ロック中	
		🧟 一時解除(クイック解除)中	
16)	1	サイドキー/タッチパネル操作無効中	P.343
	AUTO O	オートロック中・クローズロック中・遠隔	P.374
		ロック中	P.375
	8	シークレット情報表示中	P.377

番号	アイコン	概要	ページ
17)	9499	複数タスク起動中	P.88
18)	4	アラーム設定あり	P.354
19	THE SECOND	スケジュール/タスクアラーム	P.350 P.351
			P.351
		□ フヘン・フ 公設定のり □ スケジュールアラームとタスク	
		アラーム設定あり	
20	Ċ Ċ	EZチャンネルプラス	P.178
	ch"		
		☆ 登録番組あり(自動更新OFF)  (グレー)	
		(グレー) <b>歯</b> 未再生番組あり	
(21)	ψψ	USB接続状態	P.386
•	♦ ¥Full	<ul><li></li></ul>	1 .000
		・ このではなることを表現します。 データ転送モード	
	É	省エネモード有効	P.385
(22)	(A)	マナーモード状態	P.343
	<b>E</b>	∭ 通常マナー	
		M サイレントマナー コナ	
(23)	ds	☑ オリジナルマナー 着信音量OFF(サイレント)中	P.343
(24)	<b>■</b> 8	「相信自重OFF(ライレンド)中   バイブレータON	P.366
25		簡易留守メモ設定中	P 344
(3)	FULL	■ 未確認のメモなし	1.044
	FULL	<ul><li>未確認のメモあり(赤色)</li></ul>	
		簡易留守メモと通話音声メモの	
		合計が10件	
26	<u>~</u> □	通知アイコン	P.74
	など	0 - 5 11 77 44 4	
27	H	ページ切替アイコン	D 74
28	■ など	ユーザー設定(ショートカット)アイコン	P.74
29		EZニュースEXの待受テロップ	P.181
30	_	検索ウィンドウ	P.183

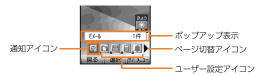
番号	アイコン	概要	ページ
31)	_	EZニュースEXの待受ウィンドウ	P.181
		(ジャンル別アイコン)	
32	TOFF	電波OFFモード設定中	P.382

## 待受ショートカットを利用する

通知アイコンとユーザー設定アイコンは、待受ショートカットとして利用できます。

通知アイコンは、お知らせがあると表示されます。通知アイコンに割り 当てられた機能を簡単に呼び出すことができます。

ユーザー設定アイコンは、個別に機能登録できます。



🚺 待受画面で、→ 🕁 でアイコンを選択

お知らせやアイコンの説明のポップアップ情報が表示されます。

2 •

アイコンに割り当てられた機能が起動します。



◎ アイコンをタップしてもアイコンに割り当てられた機能を起動できます。◎ ページ切替アイコン(▶/◀)をタップすると待受ショートカットのページ

切り替えができます。

### ■ユーザー設定アイコンを登録/1件削除する

待受ショートカットとして利用できるユーザー設定アイコンを、最大 9件登録できます。

- 📘 待受画面で 🕡
- 2 □(サブメニュー)

3	編集	新しくショートカットを登録、または登録した機能を削除します。 ショートカットメニュー項目を選択→ ● 「機能登録」/[削除] ・「機能登録」を選択すると、登録可能な機能の一覧が表示されます。
	ショートカット メニューリセット	機能リセット(M452)後のユーザー設定アイコン(名刺リーダー、カレンダー/スケジュール、電卓、アラーム、省エネモード、Wi-Fi WIN、赤外線通信、歩数計、Bluetooth接続)が設定されます。

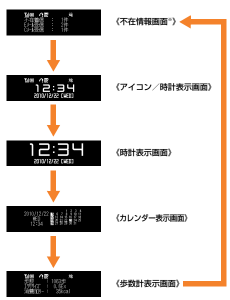


- ◎ 待受画面でユーザー設定アイコンに対応した 1~9 を長押ししても、 登録してある機能が起動します。
- ◎ 待受画面でショートカットが登録されていない数字キーを長押しすると、 機能登録画面が表示され、その数字キーに機能を登録できます。

## サブディスプレイの見かた

待受画面のときにクローズポジションで、サブディスプレイの表示を日時や不在着信・メール受信の件数表示などに切り替えて確認することができます。また、電話がかかってきたときやメールを受信したとき、アラーム時刻になったときなどに、情報を表示してお知らせします。

「©」を押すたびに、以下の順でサブディスプレイの表示が切り替わります。



※ 着信、受信していない場合は表示されません。

12345678910

# 

)

	アイコン	概要
1	Y   Y   Y   Y     Y	電波の強さ(受信電界)
		11 強/11 中/11 弱/11 微弱/18 圏外
		※電波OFFモード設定時には表示されません。
(2)		電池レベル状態
		□ 十分/ □ 少ない/ □ 要充電/
		■ 残量なし
		<ul><li>・充電中は ~ ~ m が順番に表示されます。</li></ul>
(3)	<b>(1)</b> (1) (1)	Wi-Fi WINの電波の強さ
		(6) 強/(6) 中/(0) 弱/(· 微弱/(非表示)圏外
4	<b>₹</b> !	不在着信
(5)	<b>以可以思察</b>	メール
		→ 未受信Eメール
		🖬 未読Eメール
		🔁 未読Cメール
		🖬 未読EメールとCメール
		緊急地震速報
6	四四三日	簡易留守メモ設定中
		🗖 未確認のメモなし
		➡ 未確認のメモあり
		■ 簡易留守メモと通話音声メモの合計が10件
7	0-	オートロック中·クローズロック中·遠隔
		ロック中
8	a 8	FeliCa状態
		🔐 ロック中
		₩ 一時解除(クイック解除)中
	6	

番号	アイコン	概要
9	T 25 36	マナーモード状態  ③ 通常マナー  ③ ドライブ  ② サイレントマナー
		るます。
10)	菜	歩数計設定中
11)		時計/各種情報表示

#### ■各種情報表示について

サブディスプレイには以下の情報も表示されます。

	状態	表示
音声着信中	アドレス帳登録済み*1*2	登録した名前*3
	アドレス帳未登録	電話番号
	公衆電話	「公衆電話」
	非通知設定	「非通知設定」
	通知不可能な電話番号	「通知不可能」
	簡易留守メモ	応答中:「メモ応答中」
		録音中:「メモ録音中」
メール受信時*4	アドレス帳登録済み*5*6	Eメール* <sup>7</sup> :受信表示、登録
		した名前、件名※8
		Cメール*9:受信表示、登録
	7111745+864	した名前、本文**8
	アドレス帳未登録	Eメール:受信表示、Eメール アドレスの名前*10、件名*8
		Cメール:受信表示、電話番
		号、本文**8
アラーム		アラーム時刻、アラーム名
スケジュール/	/タスクアラーム	スケジュール/タスクア
		ラーム設定時刻、用件
カウントダウンタイマー終了時		「00'00"」(点滅)
電池残量なし		「電池残量低下」
緊急地震速報		「緊急地震速報」、本文**11

状態		表示
マナーモード	設定時	通常マナー: 「通常マナー設
		定しました」
		ドライブ:「ドライブ設定し
		ました」
		サイレントマナー:「サイレ
		ントマナー設定しました」 オリジナルマナー:「オリジ
		ナルマナー設定しました」
	解除時	「マナーモード解除しました」
オートロック中・クロー	10111011	「ロック中」
隔口ック中・クロー	スロック中・遠	「ロック中」
サイドキー/タッチパネ	ル操作無効中	「キー操作無効」
LISMO	起動中	「LISMO起動中」
	視聴中	曲名、アーティスト名/
		タイトル名
	音量切替中	[Volume 00]~[Volume 20]
	一時停止中	[PAUSE]
テレビ(ワンセグ)起動中	1	「au Media Tuner起動中」
EZ·FM起動中		「EZ·FM起動中」
EZアプリ起動中		「EZアプリ起動中」
GPSゴルフナビ起動中		グリーンまでの残りの距離
PCサイトビューアー起	動中	「PCサイトビューアー起動
		中」
FeliCa通信中		[FeliCa]
号外ニュース受信時		「号外ニュース受信」
お知らせ受信時		「お知らせ受信」
緊急通報時の位置情報通知時		通知中:「現在地確認中」
		通知成功:「確認完了」
		通知失敗:「確認失敗」
ディスプレイチェック中		「チェック中」(点滅)
待受画面以外で各種機能起動中(上記		「操作中」
の状態に該当しない場合	î)	

<sup>\*\*1「</sup>アドレス帳ロック(M414)」の「着信時相手表示」が「表示しない」に設定されているときは、 登録した名前ではなく「着信中」と表示されます。

- ※2「シークレット(MA27)」を「表示しない」「に設定し、「シークレット設定」を「ON」に設定している相手から着信した場合は、相手をアドレス帳に登録済みでも、登録した名前ではなく電話番号が表示されます。
- ※3アドレス帳に電話番号が登録されていて、名前が登録されていない場合は、着信アニメーションのみ表示されます。
- ※4「オートロック(M411)」設定中、「クローズロック(M412)」設定中およびフォルダロックしているフォルダやシークレットフォルダに受信した場合は、受信表示のみの通知となります。
- ※5「アドレス帳ロック(M414)」の「着信時相手表示」が「表示しない」に設定されているときは、 受信表示のみの通知となります。
- ※6「シークレット(M427)」を「表示しない」に設定し、「シークレット設定」を「ON」に設定している相手から着信した場合は、相手をアドレス帳に登録済みでも、登録した名前は表示されません。Eメールの場合はEXXXVIIIの表示をEXXXVIIIの表示をE
- ※7アドレス帳にEメールアドレスが登録されていて、名前が登録されていない場合は、受信通知と件名のみ表示されます。
- ※8 全角25/半角50文字まで表示されます。
- ※9アドレス帳に電話番号が登録されていて、名前が登録されていない場合は、受信通知と本文のみ表示されます。
- ※10 名前が含まれていない場合は、Eメールアドレスが表示されます。
- ※11 1行目の改行まで表示されます。

# **M**memo

○「カロリーカウンター設定」の「カウンター設定」を「ON」にすると、サブディスプレイには歩数が表示されます。(▶P.201「カロリーカウンターを設定する」)

## メインメニューを利用する

SH006では、4種類のメインメニューのデザインが用意されています。 本体カラーによって、お買い上げ時に設定されているメインメニュー のデザインは異なります。

本書では、本体カラー「クールホワイト」のお買い上げ時の表示を例に 説明しております。

本体カラー	お買い上げ時に設定されている メインメニューのデザイン
クールホワイト	CoolWhite
ブリスクブルー	BriskBlue
フラッシュグリーン	FlashGreen

CoolWhite/BriskBlue/ FlashGreenメニュー	シンプルでか文字メニュー
SPORTS LOMO microsido  CAMERA FAINS PRINCIPO  CAMERA FAINS PRINCIPO  WHAT WIN SETTINGS CONTE  TOOLS TO TOOL T	スポーツ
SPORTS(スポーツ)	スポーツ
LISMO	Music&TV
microSD	カメラ
CAMERA(カメラ)	辞書
DATA FOLDER(データフォルダ)	アラーム
PHOTO VIEWER(フォトビューアー)	ツール
TOOLS(ツール)	データフォルダ
TV/RADIO(TV/ラジオ)	設定
INFRARED/Bluetooth (赤外線/Bluetooth) Wi-Fi WIN	
SETTINGS(設定)	
PC SITE VIEWER(PCサイトビューアー)	

※上記画面はCoolWhiteメニューの場合です。

#### ■スポーツ(SPORTS)メニューについて

項目	説明
歩数計	▶P.356「歩数計を利用する」
Run&Walk	▶P.200「au Smart Sports Run&Walkを利用する」
GPSゴルフナビ	▶P.357「GPSゴルフナビ(有料)を利用する」
Golf	EZwebでau Smart SportsのGolfサイトを表示します。
Karada Manager	▶P.202「体組成計連携を利用する」
Fitness	▶P.203「au Smart Sports Fitnessを利用する」
最新エクササイズ 情報	EZwebでau Smart Sportsサイトを表示します。
カロリーカウンター 設定	▶P.201「カロリーカウンターを設定する」

## ■ツール(TOOLS)メニューについて

項目	説明
スマートリンク辞書	▶P.359「スマートリンク辞書で調べる」
時計/カレンダー	▶P.354「アラームで指定した時刻をお知ら
	せする」
	▶P.355「カウントダウンタイマーで時間を
	計る」
	▶P.355「ストップウォッチで時間を計る」
	▶P.348「カレンダー/スケジュール/タス
	クリストを利用する」
	▶P.353[au one カレンダーを利用する]
電卓	▶P.358「電卓で計算する」
ボイス/メモ	▶P.347「メモ帳を利用する」
	▶P.344「簡易留守メモを利用する」
	▶P.346「通話音声メモを利用する」
	▶P.347「Myボイスメモを利用する」
microSD*	▶P.321「microSDメモリカードを利用する」

項目	説明
赤外線通信*	▶P.339「赤外線通信でデータを送受信する」
グローバル機能	▶P.118「グローバル機能を設定する」
フォトビューアー*	▶P.268「フォトビューアーを利用する」
PCサイトビューアー*	▶P.214「PCサイトビューアーでサイトを見る」
PCドキュメント	▶P.310「PCドキュメントを閲覧する」
ビューアー	
Bluetooth*	▶P.332「Bluetooth®機能を利用する」
Wi-Fi WIN*	▶P.246「Wi-Fi WINメニューを利用する」
au oneアドレス帳	▶P.105「au one アドレス帳のサーバにアド
	レス帳を預ける」
じぶん銀行	▶P.198「じぶん通帳を利用する」
EZ FeliCa	▶P.208[EZ FeliCa(おサイフケータイ®)を
	利用する」
ケータイアレンジ	▶P.80[SH006をアレンジする]
設定	

※「メインメニュー設定」を「シンプルでか文字」にしたとき、表示されます。

# **#**memo

- ◎メインメニューのデザインは、「メインメニュー設定」または「ケータイアレンジ設定」で変更できます。(▶P.79「メインメニューを変更する」、▶P.80「SH006をアレンジする」)
- ◎メインメニューのデザインによって表示される項目が異なるため、メインメニューからの操作方法も異なります。本書では「Cool White」デザインによる操作方法で説明しています。
- ◎「カロリーカウンター設定」の「カウンター設定」を「ON」にすると、スポーツメニューに歩数/消費カロリー/距離を表示します。(▶P.201「カロリーカウンターを設定する」)
- ◎ ツール(TOOLS)メニューで表示される内容は、「メインメニュー設定」により異なります。

#### メインメニューを表示する

■ 待受画面で ●

メインメニューが表示されます。

#### ▋メインメニューのサブメニューを利用する

- 前 待受画面で ●→ 同 (サブメニュー)
- 2 メインメニュー設定 ▶下記「メインメニューを変更する」 ケータイアレンジ設定 ▶P.80「SH006をアレンジする」

#### ■メインメニューを変更する

- 1 待受画面で ●→ A (サブメニュー)→ [メインメニュー設定]
- お買い上げ時に用意されている4種類のメニュー オリジナル から選択します。 ・メニューデータは、選択中に回(再生)で確 認できます。 データフォルダ内のメニューデータから選択 データフォルダ します。 メニューデータは、選択中に回(再生)で確 認できます。 auオススメコンテンツのページからメニュー EZwebで探す データをダウンロードします。 ▶P. 168[EZweb上の音や画像を利用する] 初期値に戻す お買い上げ時の状態に戻します。 ケータイ ケータイアレンジファイルの設定に従いま アレンジに従う ▶P.80「SH006をアレンジする」 シャープサイト EZwebでSH@ez(シャープ携帯専用サイト) で探す のページを表示して、メニューデータをダウ ンロードします。 ▶P. 168 [EZweb上の音や画像を利用する]

## 横メニューを利用する

SH006では、横メニューからカメラの起動や画像の閲覧などができます。 画面をタップすることで各機能を起動できます。

📘 メインメニューを表示する

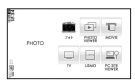
左方向にしてください。

ビューアポジションでSH006を横向きにする





3 起動する機能をタップ



《横メニュー画面》

項目	ページ
PHOTO(フォト)	▶P.258
PHOTO VIEWER	▶P.268
(フォトビューアー)	
MOVIE(ムービー)	▶P.263
TV	▶P.290
LISMO	▶P.275
PC SITE VIEWER	▶P.214
(PCサイトビューアー)	

### memo

- ○次の操作を行うと構メニューを終了します。
  - SH006を縦向きにする
- する別を押す
- 自分撮りポジションにする
- オープンポジションにする
- ◎ 画面はケータイアレンジ設定(▶下記)によりデザインが異なります。
- ◎ ビューアポジションでの待受画面で、SH006を横向きにして「๑」を押して も構メニューが表示されます。
- ○一部の機能は縦画面で起動します。

## SH006をアレンジする

画面デザインや着信音のデータをパッケージにしたケータイアレンジ ファイルを選択して、SHOO6の次の各設定を一括変更します。 ケータイアレンジファイルによって、一括変更できる機能は異なりま す。

- メインメニュー
- 構メニュー
- EZサービスメニュー
- 待受画面(M311)
- ピクトアイコン
- メニュー(背景画像)
- クイックアクセスメニュー
- ポップアップ
- 音声着信音(M211)
- 音声着信画面(M211)
- Eメール受信音(M212)
- Eメール受信画面(M212)
- Cメール受信音(M215)
- Cメール受信画面(M215)
- メール送信中画面(M313)
- 80・メール受信中画面(M314)

- アラー ハ音
- アラーム画面
- ダイヤル入力画面
- X±X=¬-
- Eメールメニュー
- Cメールメニュー
- マナーメニュー
- microSDX===
- ツールメニュー
- カメラメニュー
- TV/ラジオメニュー
- 機能メニュー(設定メニュー)
- スポーツメニュー
- 赤外線/Bluetooth
- ・ベールビュー

## 待受画面で<a>●→□(サブメニュー)</a> →[ケータイアレンジ設定]

2	オリジナル	お買い上げ時に用意されている3種類のケータイアレンジファイルから選択します。 ・ケータイアレンジファイル内の各設定は、 選択中に回(再生)で確認できます。
	データフォルダ	「ケータイアレンジ」フォルダ内から選択します。 ・ケータイアレンジファイル内の各設定は、 選択中に回(再生)で確認できます。
	EZwebで探す	auオススメコンテンツのページからケータ イアレンジファイルをダウンロードし、「ケー タイアレンジ」フォルダに保存します。 ▶P.168「EZweb上の音や画像を利用する」
	シャープサイト で探す	EZwebでSH@ez(シャーブ携帯専用サイト) のページを表示して、ケータイアレンジファイルをダウンロードします。 ▶P.168[EZweb上の音や画像を利用する]

#### [設定する]



- ◎ 待受画面で(•)→[TOOLS(ツール)]→[ケータイアレンジ設定]と操作して も設定できます。
- ○ケータイアレンジファイルを登録すると、そのケータイアレンジファイル に含まれるすべての設定が有効になり、一部のみを設定することはできま せん。ただし、一括登録後にメインメニューなどの部分変更が可能なケータ イアレンジファイルもあります。
- ◎ ケータイアレンジファイルによっては部分変更できないものがありますの で、データフォルダの「データの詳細情報を表示する」(▶P.319)をご参照 ください。ただし、アラーム画面やアラーム音については部分変更ができな いファイルでも変更できます。
- ◎ ケータイアレンジの設定には時間がかかります。「データの名前(データ名) 設定中レとメッセージが表示されているときに、着信/アラームなどの割り 込みが入った場合は、ケータイアレンジの設定が中止されます。設定が中止 された場合は、もう一度、ケータイアレンジの設定を行ってください。

#### ■本体カラーとケータイアレンジ設定について

本体カラーによって、お買い上げ時に設定されているケータイアレンジファイルは異なります。

本体カラー	お買い上げ時に設定されている ケータイアレンジファイル
クールホワイト	CoolWhite(初期値)
ブリスクブルー	BriskBlue
フラッシュグリーン	FlashGreen

# **M**memo

◎お買い上げ時に設定されているケータイアレンジファイルを設定しても、 お客様が部分変更している設定についてはお買い上げ時の状態に戻らず、 そのままの設定内容が引き継がれます。

#### ■ケータイアレンジファイルの有効期限について

- ケータイアレンジファイルの有効期限を確認するには「データの詳細情報を表示する」(▶P.319)をご参照ください。
- 有効期限を持つケータイアレンジファイルには、「有効年月日」と「有効日数 Iの2つのタイプがあります。
- 有効期限が満了になると、設定したケータイアレンジファイルは待 受画面にて自動的に「CoolWhite(初期値)」に戻ります。ただし、お客 様が部分変更している設定については、そのままの設定内容が引き 継がれます。

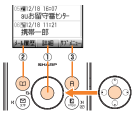
## 共通の操作を覚える

### 基本的なキー操作を覚えよう

#### ■ 画面の最下行に表示された内容を実行するには

画面の最下行に表示された内容を実行するには、対応するキーを押します。

#### (画面例)



- 「詳細」は、● センターキーを押します。
- ② 「メール履歴」は、回アドレス帳 キーを押します。

#### ■項目を選択するには

表示された項目を選択するには、②や◆で項目を選択して●を押します。

メニューに 1 ~ # などが表示されている場合は、対応するダイヤルキーを押しても選択できます。

・ (・)を押しても、項目を選択できる場合があります。

#### ■1つ前の画面に戻るには

「別が見を押すと、1つ前の画面に戻ることができます。

・ € を押しても、戻ることができる場合があります。

#### ■待受画面に戻るには

各機能から待受画面に戻るには、「益」を長押しします。

- 一定時間キー操作をしないと、自動的に待受画面に戻る場合があります。
- 通話中に各機能を呼び出している場合は、通話が切れる場合があります。

#### ■数字を入力するには

○○ ○ 9 を押すと、数字を入力できます。

数字を入力する欄の上下に「▲」と「▼」が表示されている場合は、②を押すことで、数を増減できます。

#### ■前後のデータへ移動するには

データの表示/再生中、メール表示中などに、**②**を押すと次のデータへ、**③**を押すと前のデータへ移動できます。

#### ■キー操作のガイドを表示するには

カメラの操作中やデータの再生中など、**5**ガイド(キー操作ガイドアイコン)が表示されている画面で「5」を押すと、画面上にキー操作のガイドが表示されます。もう一度「5」を押すと、ガイドが非表示になります。

#### ■ページスクロールするには

Eメール表示中や登録内容の一覧画面(リスト表示)、ブラウザ画面表示中に■■を押すと上に、□■を押すと下にページスクロールできます。

#### ■確認のため再生/表示するには

音やメロディ、画像の設定中に回を押すと、確認のため再生/表示できます。2008年を押すと、設定中の画面に戻ります。

#### ■ 待受画面の表示情報について

「表示情報設定(M312)」(▶P.371)で、待受テロップ、待受ウィンドウ、検索ウィンドウ、ショートカットアイコンの表示を「常に表示」「選択時のみ表示」に設定すると、待受画面にこれらの情報を表示できます。(ショートカットアイコンは「選択時のみ表示」には設定できません。) 「選択時のみ表示」を設定している場合、○または○を押すと、情報を一時的に表示できます。表示中に「命」を押すと、表示情報を隠すことができます。

### ▋ビューアポジションでのサイドキーの操作

ビューアポジションの状態で、サイドキーを使ってカメラ機能の利用などができます。

操作キー (サイドキー)	待受画面	カメラ機能		
₹7-1917	マナーモードメニューの 表示、マナーモード切り替え(長押し)	メニューの表示/非表示、 1つ前に戻る、撮り直し (長押し)、カメラ終了 (長押し)		
<b>◄=</b> 0:	◆と同じ動作、モバイルライト点灯(長押し)	機能の選択、ズームイン		
IJ►	<ul><li></li></ul>	機能の選択、ズームアウト		
٨	メインメニューを表示、 横メニューを表示 (横向きの場合)、 カメラ起動(長押し)	項目の決定、フォーカス ロック(半押し)、 シャッター(全押し)、保存		

# **#**memo

- ◎ビューアポジションでは、タッチパネル、サイドキーで操作ができます。
- ◎ サイドキー/タッチパネル操作無効(▶P.343)が設定されている場合、 ビューアポジションでのサイドキー操作はできません。

## タッチパネルの使いかた

SH006は、メインディスプレイを直接指で触って操作するタッチパネルを搭載しています(機能によってはタッチパネル操作ができない場合があります)。

#### ■基本的なタッチパネル操作のしかた

#### ■ タップ

項目やボタンに軽く触れて、すぐ に指を離します。



#### ■スライド

項目に軽く触れたまま、目的の位置までなぞります。



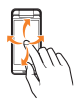
#### ■ロングタッチ

項目やボタンに指を触れた状態 を保ちます。



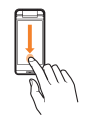
## ■フリック

画面を指ですばやく上下左右に はらうように操作します。



#### ■スライドしてロングタッチ

項目に軽く触れたまま目的の位置までなぞり、止めた状態を保ちます。



#### ■ピンチ

2本の指で画面に触れたまま指を 開いたり(ピンチアウト)、閉じた り(ピンチイン)します。フォト ビューアーご利用時に使用しま す。(▶P.268[フォトビューアー を利用する])



画面の最下行に表示された内容は、直接タップして実行できます。機能 によっては、実行できない場合があります。

## **M**emo

- ◎ フリック操作は、最初はゆっくりと、最後は軽くはらうように指を動かしてください。また、画面中央寄りでフリックすると認識されやすくなります。
- ◎サイドキー/タッチパネル操作無効に設定されている場合は、ビューアポジションでタッチパネル操作をしても動作しません。[⑥]を長押ししてサイドキー/タッチパネル操作無効を一時解除してから操作してください。
- (▶P.343「サイドキー操作やタッチパネル操作を無効にする」)
- ◎ フリック操作についての説明は、待受ショートカットの』(フリック操作ガイド)、あるいは、データフォルダ内のフリック操作ガイドをご覧ください。
- ◎ EZwebとPCサイトビューアーでは、それぞれタッチパネルでの操作方法 が異なります。操作については、「EZwebのタッチパネル操作について」
  - (▶P.167)およびPCサイトビューアーの「タッチパネル操作について」
  - (▶P.217)をご参照ください。

### ■ソフトキーパッドの呼び出しかた

ソフトキーパッドとは、操作するためのキーやダイヤルキーを画面に表示する機能です。本書の各操作説明では、ソフトキーパッドを呼び出す手順の記載を省略していますが、フリックまたはタップすることで簡単に呼び出すことが可能です。呼び出せるキーについては「ソフトキーパッドの名称と機能」(▶P.86)をご参照ください。

なお、ソフトキーパッドはビューアポジション時のみ呼び出すことが 可能です。オープンポジションではご利用になれません。ビューアポジ ション時にソフトキーパッドを表示した状態で、オープンポジション にすると、ソフトキーパッドは非表示となります。

#### ■待受専用ソフトキーパッド

待受画面の壁紙部分をタップするか待受画面で画面下部から上方向に フリックすると待受専用ソフトキーパッドを呼び出すことができます。



ソフトキーパッド上の矢印をタップするか、左右どちらかの方向へフリックすると、ソフトキーパッド1、2に切り替えることができます。

#### ■ ソフトキーパッド1

待受画面以外で、画面下部から上方向にフリックします。



#### ■ソフトキーパッド2

待受専用ソフトキーパッドやソフトキーパッド1でソフトキーパッド 上の矢印をタップするか、左右どちらかの方向へフリックします。



#### ■ 数字専用ソフトキーパッド

数字のみを入力する画面で、画面下部から上方向にフリックします。



#### ■ロック番号入力専用ソフトキーパッド

ロックNo.やパスワードを入力する画面で、画面下部から上方向にフリックします。





#### ■横画面専用ソフトキーパッド

テレビ(ワンセグ)起動時やPCサイトビューアー利用時などに呼び出すことができます。画面右部から左方向にフリックします。

#### ← フリック



# **Memo**

◎「閉じる」をタップする以外にも、画面下方向(横画面の場合は右方向)へフリックするか背景部分をタップすると、ソフトキーパッドを閉じることができます。

## ■項目選択のしかた

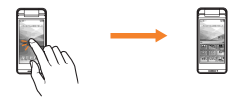
タッチパネルで項目を選択する方法には、以下の2種類があります。

#### ■タッチパネルモードの場合

タッチパネルモードでは、画面を直接タップして目的の項目を選択することができます。また、カーソルをスライドさせたり、画面をスクロールさせたりすることもできます。

#### 例:「データフォルダ」を呼び出す場合

→ 待受画面で壁紙部分をタップ 特受専用ソフトキーパッドが表示されます。



MENU をタップ



[] [DATA FOLDER(データフォルダ)]をタップ



データフォルダのフォルダー覧画面が表示されます。

#### ■フリック十字キーモードの場合

画面上部にフリック十字キーモードアイコンが表示される場合は、フ リック十字キーモードになります。フリック十字キーモードでは、画面 を直接タップして項目を選択することができません。

画面をフリックして目的の項目にカーソルを移動させることができます。画面下部に「選択」などの表示が出ている場合は表示部分を直接タップすると、項目を選択します。機能によっては選択できない場合があります。





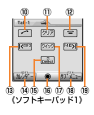
- ◎ タッチパネル操作中でもキー操作で項目を選択/実行することもできます。◎ タッチパネルモードに対応している機能でも、タップして操作できない場合があります。
- ■タップして操作できない項目について

画面に表示されている項目をタップしても一部操作できないものがあ ります。押しすぎないようご注意ください。



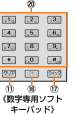
## ■ソフトキーパッドの名称と機能







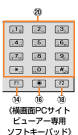
《ソフトキーパッド2》











《横画面専用 ソフトキーパッド》 ワンセグ録画デー タ再生中などにご 利用になれます。

- ① アドレス帳キー
- ② Eメールキー
- 3 MENU‡-
- **④** Cメールキー
- ⑤ カレンダーキー
- ⑥ EZキー
- ⑦ 赤外線通信キー
- ⑧ メモキー◎ プロフィット
- ⑨ プロフィールキー
- ⑩ 発信キー
- ① クリアキー
   ② 電源/終了キー
- 9 **モルが/ 10 1 1** - 通話や各機能を終了します。
- (i) F3‡—
- ® 131
- (B) ドレクト記動士
- ⑤ ダイレクト起動キー/ ベールビューキー

テレビ(ワンセグ)など、「ダイレクト起動キー設定(M561)」で設定した機能を起動します。また、ロングタッチすると、新ベールビューを設定/解除できます。

#### 16 決定キー

#### ⑰ クイックキー

クイックアクセスメニューを表示して、現在起動中の機能のアイコン一覧から機能を選択して終了や切り替えを行ったり、メニューから他の機能を起動します。

- ® F2≠-
- 19 F4+-
- ② ダイヤルキー
- ② RECキー/STOPキー テレビ(ワンセグ)の起動中に ロングタッチすると、録画を開 始/停止します。

# **M**memo

- ◎ タッチ操作は1本の指で行ってください。次のような操作を行うと、動作しないことがあります。
  - 手袋をした指や爪先での操作
  - ボールペン、鉛筆などの先の尖ったものでの操作
  - 異物をディスプレイに載せたままでの操作

- ◎次のような場合、誤動作の原因となりますのでご注意ください。
- タッチペンでの操作
  - 濡れた指での操作
  - タッチパネルを強く押しての操作
  - タッチパネル周囲に手を触れたままでの操作
  - タッチパネルにシールなどを貼った場合
  - タッチパネルが汚れていたり、ほこりなどが付着している場合
- ◎ タッチパネルでキーや項目の選択が意図した通りに操作できない場合は、「タッチパネル調整(M61)」を行ってください。
- ◎待受専用ソフトキーパッドのアドレス帳キー/EZキーはロングタッチに 対応しておりません。アドレス帳新規登録、EZweb一発ジャンプ設定は キー操作で回/図を長押ししてください。
- ◎次のような場合は、極効を押しても動作しません。また、操作状況によっては、下記以外の場合でも動作しないことがあります。
  - ・ 横向き画面の表示中 ・ ケータイアップデート中
  - データ通信中リセット実行中
  - ムービー録画中 Myボイスメモなどの録音中
  - 各種機能制限設定時のロックNo.入力画面
- ◎複数の機能を起動している場合、新たな機能を起動できない場合があります。記動中の機能を終了してから、再度起動してください。

## クイックアクセスメニューを利用する

SH006では複数の機能を同時に起動して、切り替えながら操作できます。

# **M**memo

◎複数の機能を起動するには、№20を押してクイックアクセスメニューから起動します。クイックアクセスメニューには、よく使うメニューと固定メニューの2種類があります。

よく使うメニューと固定メニューを切り替える方法については、「クイック アクセスメニューを設定する」(▶P.89)をご参照ください。

- ○次のような場合は、囫囵を押しても動作しません。
  - キー操作無効中ケータイアップデート中
  - 各種機能制限設定時のロックNo.入力画面 データ通信中
  - リセット実行中ムービー録画中Myボイスメモなどの録音中※上記以外の場合でも、操作状況によっては動作しないことがあります。

### **【よく使うメニューから他の機能を起動する**

よく使うメニューには、普段よく使う機能やお気に入りサイトのアイコンが、左上から順に最大12個表示されます。

#### | 待受画面や機能の操作中に 2イック

タスク切替メニューとよく使うメニューが表示されます。



#### 2 よく使うメニューのアイコンを選択→●

## Memo

③ よく使うメニューの先頭には、常に (メインメニューアイコン)が表示されます。

よく使うメニューに表示されていない機能は、 (メインメニューアイコン)から起動することができます。機能によっては、メインメニューから起動できないものもあります。

#### **|固定メニューから他の機能を起動する**

固定メニューには、いつでも同じ位置にアイコンが表示されます。

#### | 待受画面や機能の操作中に 2~22

タスク切替メニューと固定メニューが表示されます。



#### 2 固定メニューのアイコンを選択→⑥

## ▋クイックアクセスメニューを設定する

よく使うメニューと固定メニューを切り替えたり、よく使うメニューからアイコンを削除することができます。

## ■ よく使うメニュー/固定メニューのアイコンを選択 →□(サブメニュー)

2	固定メニュー*1	固定メニューに切り替えます。
	よく使うメニュー*2	よく使うメニューに切り替えます。
	削除*1	よく使うメニューから選択中のアイコン
		を削除します。
		・ (メインメニューアイコン)は、削除
		できません。
	ガイド表示	クイックアクセスメニューの説明が表示
		されます。

※1よく使うメニューの場合のみ表示されます。
※2固定メニューの場合のみ表示されます。

## ■ 操作する機能を切り替える

タスク切替メニューには、起動中の機能のアイコンが表示されます。アイコンを選択すると、操作する機能を切り替えることができます(タスク切替)。

- | 待受画面や機能の操作中に 24ッ2



◎ タスク切替メニューの先頭には、常に「(待受画面アイコン)が表示されます。
 「(待受画面アイコン)を選択すると、待受画面に切り替えることができます。
 ◎ タスク切替メニューの「(設定アイコン)は、「機能」と表示されます。

#### ■起動中の機能を終了する

- 操作中の機能を終了する場合
- ■機能の操作中に
- タスク切替メニューから起動中の機能を選択して終了する場合
- 前 待受画面や機能の操作中に
- 2 タスク切替メニューのアイコンを選択→□(終了)
- 起動中のすべての機能を一括して終了する
- 機能の操作中に「金」(長押し)機能によっては編集中のデータがあっても保存されません。

## ロックNo.を入力する

「各機能の利用を制限する(M42)」(▶P.377)で制限した機能を利用するときや、データを全件削除するとき、データにシークレットを設定するときなど、重要な操作を行うときは、ロックNo.の入力を求められます。(▶P.48「ご利用いただく各種暗証番号について」)

■ いずれかのキーを押す

ロックNo.入力画面が表示されます。

P ロックNo.を入力→⑥

間違ったロックNo.を入力した場合には、エラーメッセージが表示されます。正しいロックNo.を再入力してください。

## データを複数選択する

データを移動/コピー/削除などする際に、「選択移動」や「選択コピー」「選択削除」などを選択すると、複数のデータを選択できます。

■ ①または④でデータを選択→●

選択したデータには ♥が表示されます。 別のデータを選択して ●を押すと、複数のデータ を選択できます。

選択済みのデータを選択して<br/>
● (解除)を押すと、<br/>
解除できます。



《データ選択例 (選択削除画面)》

### データを削除する



- ◎ データによっては、削除するまで時間がかかることがあります。◎ 保護されたデータを含んでいた場合、確認メッセージが表示されます。
- ■1件/選択/全件削除する
- **|| 各機能の画面で☆(サブメニュー)→[削除]**
- 2 1件削除 選択した1件のデータを削除します。
   選択削除 複数のデータを選択して削除します。
   データを選択→⑥→[月(実行)
   全件削除 一覧表示中の全件を削除します。
   ロックNo.を入力→⑥→[はい]
   ・シークレットが設定されているデータも、すべて削除されます。
   ・発信履歴/着信履歴など、全件削除でロックNo.入力画面が表示されないものもあります。
- **3** [はい]

### ■ 期限切れデータを削除する

データフォルダ内のデータの中から、再生回数制限、再生可能期限制限、再生可能期間制限、有効期限が設定されているデータのうち、制限を超えて再生できなくなったデータを一括して削除します。

# 文字入力の方法を覚える

## ■文字入力時の各キーの割り当で一覧

文字種	漢字	英字(大/小、全角/半角)	数字(全角/半角)
1	→ あいうえおぁいうえぉ コ カナ(全角/半角)	全角 <b>*</b> @/:~1 <sub>7</sub> 半角 <b>*-</b> .@/:~1 <sub>7</sub>	<b>1</b> ダイヤル入力
	<b>▶</b> アイウエオァィウェオー		1
文字種	漢字	英字(大文字、全角/半角)	数字(全角/半角)
	→ かきくけこ —	► ABCabc2	2
2	カナ(全角/半角)	英字(小文字、全角/半角)	ダイヤル入力
	→カキクケコー	▶ abcABC2	2
文字種	漢字	英字(大文字、全角/半角)	数字(全角/半角)
	→さしすせそ	DEFdef3	3
3	カナ(全角/半角)	英字(小文字、全角/半角)	ダイヤル入力
	→サシスセソー	▶ defDEF3	3
文字種	漢字	英字(大文字、全角/半角)	数字(全角/半角)
	たちつてとっ一	► GHIghi4 ¬	4
4	カナ(全角/半角)	英字(小文字、全角/半角)	ダイヤル入力
	▶タチツテトッー	▶ ghiGHI4 -	4
文字種	漢字	英字(大文字、全角/半角)	数字(全角/半角)
	<b>→</b> なにぬねの —	JKLjkl5 –	5
5	カナ(全角/半角)	英字(小文字、全角/半角)	ダイヤル入力
	→ ナニヌネノ —	▶ jklJKL5	5

文字種	漢字	英字(大文字、全角/半角)	数字(全角/半角)
	→ はひふへほ 一	MNOmno6	6
6	カナ(全角/半角)	英字(小文字、全角/半角)	ダイヤル入力
	<u>→ ハヒフへホー</u>	mnoMNO6	6
文字種	漢字	英字(大文字、全角/半角)	数字(全角/半角)
	→ まみむめも —	PQRSpqrs7 ¬	7
7	カナ(全角/半角)	英字(小文字、全角/半角)	ダイヤル入力
	→ マミムメモ ─	pqrsPQRS7	7
文字種	漢字	英字(大文字、全角/半角)	数字(全角/半角)
	<b>▶</b> やゆよゃゅょ _	TUVtuv8	8
8	カナ(全角/半角)	英字(小文字、全角/半角)	ダイヤル入力
	→ヤユヨャュョー	tuvTUV8	8
文字種	漢字	英字(大文字、全角/半角)	数字(全角/半角)
	→ らりるれろ —	► WXYZwxyz9	9
9	カナ(全角/半角)	英字(小文字、全角/半角)	ダイヤル入力
	→ ラリルレロ 一	wxyzWXYZ9	9
文字種	漢字	英字(大/小、全角/半角)	数字(全角/半角)
	▶わをんゎ、。ー・~ !?空白 (スペース) ¬	全角 → 0 空白(スペース) !?・,'"	0
0	カナ(全角/半角)	半角	ダイヤル入力
	全角 半角    → ワヲンヮ   、 ・ ?   空白(スパ-ス) ]	→ 0 空白(スペース) !"#\$%&'()*+,/ :;<=>?@[¥]^_ `{ }~	0

文字種	漢字	カナ(全角/半角)	英字(大/小全角/半角)	数字(全角/半角)	ダイヤル入力
×	* 作 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	以字と大文字を切り   (濁点)や、(半濁点)を   (濁点)や、(半濁点)を   (対して)のではない場合   (対して)の記号を入力 と解り組合。   (マロース・コーラー   マロース・コーラー   マロース・コーター   マロース・コース・コーター   マロース・コース・コーター   マロース・コース・コーター   マロース・コーター   マロース・コーター   マロース・	字の小文字と大 文字を切り替 え、および字とす 種の小文字と 文字を力中で 文字を力中で ない場合、文字 種の小文字と 文字を切り替え		*
文字種	漢字	カナ(全角/半角)	I		ダイヤル入力
#	1	文字入力時は、1つ前の 機能) 文字確定後は、改行		短押し 改行	#
文字種	文字種が「 予測変換修 文字種が「 通常変換問	を「ON」に設定時、 を「ON」に設定時、 か中の場合のみ)	_		
文字種	短押し糸	カナ(全角/半角) 会文字(デコレーション アの一覧を表示(デコレ 原文/署名入力時のみ	/  絵文字) →全角記号    ・一ション絵文字は、	(半角記号)→顔文	ダイヤル入力
皿	Ė	東文/ 省石/ノコロック/ 単漢字変換(文字種が「) 通常変換時、文節範囲縮 合のみ)	漢字」で文字入力中の		_
	長押しす	英数字候補画面を表示			
文字種	漢字	カナ(全角/半角)	英字(大/小、全角/半角)	数字(全角/半角)	ダイヤル入力
	7	文字種の切り替え k確定文字入力中に通知 側変換を「ON」に設定し		(字種が「漢字」で予	_
	長押しブ	(力方式の切り替え			

文字種	漢字 力ナ(全角/半角)	ダイヤル入力
	短押しデコレーションメニューを表示 (Eメール本文/冒頭文/署名入力時のみ)	_
	長押しデコレーション絵文字一覧を表示*	
文字種	漢字 力ナ(全角/半角)	ダイヤル入力
<u></u>	未確定文字の確定時に確定直前の状態に戻る 削除した文字の復帰 貼り付けや引用などにより挿入した文字を削除(連続する3回の削除/ 貼り付けまで復帰可能。ただし、Eメール本文/冒頭文/署名入力時は1 回のみ削除、貼り付けの優帰可能) 未確定文字入力中に辞書を利用して、単語の意味を検索(▶P.96[辞書 連携機能]) 総文字一覧とデコレーション絵文字一覧の切り替え。	_
文字種	漢字 力ナ(全角/半角)	ダイヤル入力
$\odot$	カーソルの左移動 変換候補の選択	_
文字種	漢字 カナ(全角/半角)	ダイヤル入力
$\odot$	カーソルの右移動 変換候補の選択 カーソルが文末にある場合は、半角の空白(スペース)を入力	_
文字種	漢字 カナ(全角/半角)	ダイヤル入力
	カーソルの上移動 変換候補の選択 ワンタッチ変換(文字種が「漢字」でひらがな入力中の場合のみ)	_
文字種	漢字 力ナ(全角/半角)	ダイヤル入力
Q	カーソルの下移動 変換候補の選択 カーソルが文末にある場合は、改行	_
文字種	漢字 力ナ(全角/半角)	ダイヤル入力
クリア/メモ	短押しカーソル上の文字を1文字削除 カーソル上に文字がない場合は、カーソル以前の文字を1文字 削除 変換の中止(文字入力画面に戻る)	短押し 1桁削除
	長押しカーソル以後の文字をすべて削除 カーソルが文頭または文末にある場合は、文字をすべて削除	長押し すべて削除
	本文/冒頭文/署名入力時、「Eメール装飾データ」フォルダ内の「デコレ	ーションエモ

※Eメール本文/冒頭文/署名入力時、「Eメール装飾データ」フォルダ内の「デコレーションエモジ」フォルダ内にデコレーション絵文字が保存されている場合のみ表示できます。

## 文字入力の方法

文字入力の方法はオープンポジションとビューアポジションで異なり ます。オープンポジションではキー操作、ビューアポジションではタッ チパネル操作で文字入力を行います。なお、オープンポジションでは タッチパネル操作による文字入力はできません。

#### ■オープンポジションの場合

キー操作で入力します。



#### ■ビューアポジションの場合

タッチパネル操作で入力します。



《文字種選択画面》

#### memo

- ◎選択できる文字種は、文字を入力している画面によって異なります。
- ○Fメール本文/冒頭文/署名入力時は、ビューアポジションでキーボードが で利用になれません。タッチパネル操作による文字入力は、ソフトキーパッ ドをご利用ください。(▶P.84「ソフトキーパッドの呼び出しかた」)
- ◎ タッチパネル操作の場合、かな方式での文字入力は、入力する文字が割り当 てられているキーをロングタッチすると、割り当てられている文字が一覧 表示され、簡単に入力できます。(一覧表示以外の場所をタップすると、一覧 表示が閉じます)例えば、「ぽ」を入力する場合は、「は」をロングタッチし、文 字一覧を表示します。その後、「ぽ」をタップし確定します。
- ○「自動カーソル移動」(▶P.99)を「OFF」に設定している場合、「あい」などの ように同じキーで続けて文字を入力するには、最初の文字を入力し、〇で カーソルを移動してから次の文字を入力します。
- 他機種やパソコンから、Fメールや赤外線通信、ケーブル接続で受信したテ キストデータの場合、SH006にない文字(一部の漢字など)があると、その 文字は削除されます。

## ■ひらがな/漢字/カタカナ/英数字の入力

#### ■かな入力と2タッチ入力について

入力方式には、「かな方式」と「2タッチ方式」の2種類があります。設定 方法については、文字入力サブメニューの「入力方式」(▶P.99)をご参 照ください。

# **M**memo

- ○「入力方式」を「かな方式」に設定した場合、各キーに割り当てられた文字を入力 できます。
  - 各キーの割り当てについては、「文字入力時の各キーの割り当て一覧」(▶P.91) をご参照ください。
- ◎ 「入力方式 |を「2タッチ方式 |に設定した場合、2桁の数字で文字を入力でき ます。(▶P.96[2タッチ入力])
- ◎文字入力中に「~」を押すとスマートリンク辞書(▶P.359)、または辞書連 携機能(▶P.96)を起動できます。(スマートリンク辞書は、半角英字入力中 の場合に起動できます。)

#### ■ カタカナ/英数字の入力について

ひらがなを入力して回(英数カナ)を押すと、入力時に押したダイヤルキーに対応した英字/数字/カタカナの変換候補一覧が表示されます。文字種が「漢字」のまま英数字・カタカナや月日、時間などを入力するときに便利です。

例:「かきく」を入力→回(英数カナ)と操作すると、「ABC」などの変換 候補が表示されます。

また、文字入力画面で回(圖·記·顔)を長押しすると、英数字候補画面が表示されます。回を押すと全角/半角を、回を押すと大文字/小文字を切り替えます。文字種を切り替えずに連続して英数字を入力できます。

#### ■変換機能について

予測変換を「ON」に設定している場合は、ひらがな/半角英字の入力時に予測変換候補が表示されます。変換候補選択中に回(予測変換/通常変換)を押して予測変換候補と通常変換候補の一覧を切り替えることができます。予測変換を「OFF」に設定している場合は、ひらがなの入力時に通常変換候補が表示されます。

また、ひらがなの入力時に回(単漢字)を押すと、単漢字変換画面が表示され、1つの漢字を入力できます。

河が、確定する前に押すと、変換を解除します。

## 文字の修正

#### ■バック機能について

「運バック」が表示されているときに「#」を押すと、文字入力時に キーを押しすぎて入力したい文字を行きすぎた場合でも、前の文字に 戻すことができます。

例: 「き」を入力したかったのに「く」になってしまったとき、<u>「#</u>」を押す と、「き」に戻ります。

# **M**memo

◎「入力方式」(▶P.99)を「2タッチ方式」に設定した場合、この機能は利用できません。

#### ■戻す機能について

文字や文字列を削除/貼り付けした後では、直前に削除/貼り付けした文字や文字列(連続して削除/貼り付けした3回分)を元に戻すことができます。

・Eメール本文/冒頭文/署名入力時は、削除/貼り付けした文字や文字列は1回のみ元に戻すことができます。

## 予測変換機能

予測変換機能を利用すると、よく使う言葉や過去に変換・確定した文節 を途中まで入力しただけで変換できます。

例:「か」と入力するだけで、「彼」などの予測変換の候補が表示され、 
を押すと選択できます。

また、「連携変換」(▶P.99)が「ON」に設定されていると、確定した文に続くことが予想される連携変換の候補も表示されます。

# **M**memo

- ◎表示される予測変換の候補は、過去に変換・確定を行った状況によって、異なります。
- ◎文字入力サブメニューの「予測変換」(▶P.99)を「OFF」に設定すると、予測 変換の候補が表示されなくなり、「連携変換」(▶P.99)を「OFF」に設定する と、連携変換の候補が表示されなくなります。
- ◎ 入力したい文字が予測変換候補にない場合は、同(通常変換)を押して通常 変換に切り替えてください。
- ◎ ユーザー辞書やダウンロード辞書を登録すると、予測変換/通常変換の候補として表示されるようになります。
- ◎ ダウンロード辞書のうち、「メール返信アシスト辞書」はあらかじめ設定されています。この辞書はメール返信時に元メールに含まれていた英字・数字・カナの文字列を学習し、メール中で該当する文字列を変換するときに候補を表示します。

#### ■ワンタッチ変換機能

ひらがなを入力して<br/>
⑦を押すと、押したキーに割り当てられているひらがなの組み合わせの中から、変換できる単語の候補が表示されます。

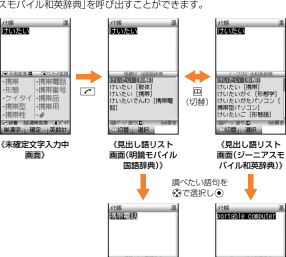
例: 「今日(きょう)」と入力したいときは、<a>[2]</a> <a>[8]</a> <a>[1]</a> (かやあ)→<a>○</a> <a>と押します。</a>

## **memo**

- ◎同じ行の文字を続けて入力する場合には、キーを複数回押しても入力できます。例えば、「寿司」を入力したい場合、「ささ」と入力しても、「し」と入力してもワンタッチ変換できます。
- ◎一度ワンタッチ変換した単語は、ワンタッチ1文字学習機能により、次回以降最初の1文字を入力してワンタッチ変換をすることで入力できるようになります。

### 辞書連携機能

文字入力中に「<br/>
「<br/>
を押すと「明鏡モバイル国語辞典」または「ジーニアスモバイル和英辞典」を呼び出すことができます。



#### 前候補 確定 次候補 《**詳細画面》** 吾句の意味が表示さ

けいたいでんわ [展璧] | |小型で持ち運びができ

る無線電話。携帯。

語句の意味が表示されます。<a>●</a> (確定)を 押すと見出し語を入力します。

# ゲーカは「40英語真 けいたいがたパソコン [携帯型パソコン] Costable computer.

#### 《詳細画面》

ぐ で英語を選択すると入力欄に英語が表示されます。(確定)を押すと入力します。

## **M**memo

- ○次回の辞書連携機能起動時は、前回起動した辞書が起動します。
- ◎見出し語リスト画面で図を押すと次ページのリスト、図を押すと前ページのリストを表示します。
- ◎詳細画面で入力候補が複数ある場合は、②で入力する語句を選択できます。◎詳細画面で回(次候補)を押すと次の候補、回(前候補)を押すと前の候補を表示します。
- ◎詳細画面で図を押すと次ページ、図を押すと前ページの内容を表示します。
- ◎ 半角英字入力中に を押すとスマートリンク辞書が起動します。

## 2タッチ入力

「入力方式」(▶P.99)を「2タッチ方式」にすると、2桁の数字で文字を入力できます。1桁目を入力すると数字が表示され、2桁目を入力すると対象の文字が入力されます。

#### ■2タッチ入力時の各キーの割り当て一覧

■ 文字種が「2タッチ大全」 「2タッチ小全」(全角)の場合

2桁目に押すキー

	<b>+-</b>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0							
	1	あ	UΙ	j.	え	お	Α	В	С	D	Е							
	'	æ	W	3	え	8	а	b	С	d	е							
	2	か	ŧ	<	lΗ	z	F	G	Η	_	J							
	_	"	-	Ĺ	12	_	f	g	h	i	j							
	3	さ	U	す	t	そ	K	L	М	Ν	0							
		_	_	_	_	_	k	1	m	n	0							
	4	た	5	2	7	٤	Р	Q	R	S	Т							
1	-	/-	_	>	_	_	р	q	٢	S	t							
哲	5 な	な	なに	80 A	ね	ねの	U	V	W	Х	Υ							
12		.0.	.0.		.0	.5			.0.	,-	-		Ĺ	U	٧	W	Х	У
1桁目に押すキー	6 lt	[tt ] z	t v	ιŝι	_	ほ	Z	?	1	_								
手			Ľ				Z	Ľ	Ľ									
	7	ま	み	む	め	ŧ	¥	&	Ø	8	3							
	8	ゃ	(	kΦ	)	ょ	*	#	(3/4-3)	8	*							
		や	`	ΙÞ	_	J.		77		*								
	9	5	р	る	れ	3	1	2	3	4	5							
	0	わ ゎ	を	h			6	7	8	9	0							

※大文字モード(上段)と小文字モード(下段)が切り替わります。

■ 文字種が「2タッチ大半」 「2タッチ小半」(半角)の場合

2桁目に押すキー

	+-	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
	ī	7	1	ġ	Ι	1	A	В	С	D	Ε
		7	1	ġ	Ι	đ	а	b	С	d	е
	2	ħ	\$	2	ħ	]	F	G	Н		J
	~	"	1	2	2	٦	f	g	h	i	i
	3	Ħ	ý.	z	ŧ	У	K		М	N	0
		2	Ľ	^	E	_	k	1	m	n	0
	4	9	Ŧ	Ŋ	Ŧ	_	Р	G	R	S	T
1		Ľ	_	y	′	1	р	q	1	S	t
桁	5	j.	-	3	2	7	U	V	W	Х	Υ
1桁目に押すキー	0		_		*	_	U	y	W	Х	у
	6	3 //	ΛE	7	Λ	Λ #	Z	?	1	_	7
			_		_		Z				
	7	7	3	L	Х	ŧ	¥	8	120	8	
	Н	t	$\vdash$	1		3					$\vdash$
	8	t	(	1	)	3	*	#	  2/4-2	9	*
	Н	5	IJ	Jl.	ν	0	1	2	3	4	Н
	9	@	7	-	<u>ب</u>		ne.jp	.co.jp	acjo	Beznet DELI	5
	Н	7	9		-		6	7	8	9	0
	0	-	+	y			www.	.com			https://
	_	_	_								

※大文字モード(上段)と小文字モード(下段)が切り替わります。



◎ 2タッチ入力中でも
※ (濁点)/\* (半濁点)を付加できます(可能な文字のみ)。

#### 【区点コードでの入力

JIS区点コードを利用して、文字や記号の入力ができます。 文字種選択画面で「区点」を選択して、4桁の数字の入力により文字入力します。

# memo

◎ 区点コード表については、次のauホームページに掲載しております「取扱説明書」(PDFデータ)の巻末をご参照ください。 (http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html)

#### | 絵文字/記号/顔文字の入力

絵文字/記号/顔文字一覧を表示して文字入力画面に入力します。 一覧の表示方法は文字入力画面に変換対象がない場合に回( ④·記·顔)を押します。

・デコレーション絵文字一覧に切り替えた場合、回の表示は「᠖·記· 顔」となります。

回を押すたびに、絵文字(デコレーション絵文字)→記号(全角/半角) →顔文字の順に切り替わります。

デコレーション絵文字は、Eメール本文/冒頭文/署名入力時の場合のみ入力できます。

## **//**memo

- ◎ 異なる機種の携帯電話に絵文字を送信した場合、絵文字が正しく表示されないことがあります。
- ◎ 絵文字カテゴリ「他社変換可能」は、他社携帯電話に絵文字を利用したEメールを送信したときに自動変換される絵文字を集めたカテゴリです。

- ◎ データフォルダ内のデータのタイトルには、記号(半角)の『. /: ?\*, ;<>¥| \*] は入力できません。
- ◎絵文字(デコレーション絵文字)/顔文字の一覧を表示中に回/図を押す とカテゴリを切り替えます。記号一覧画面では「▲」で全角/半角を切り替えます。
- ◎絵文字(デコレーション絵文字)の一覧を表示中に を押すと、絵文字と デコレーション絵文字を切り替えます。
- ◎ ●の代わりに回(連続)を押すと、絵文字(デコレーション絵文字)/記号/ 顔文字を連続して入力できます。
- ◎「顔文字(履歴)」以外の一覧で顔文字を選択して「
  を押すと、顔文字を編集できます。(▶P.381「定型文や顔文字を編集する(M512/M513)」)

## ■ユーザー辞書に単語登録する

文字入力画面から文字列を選択して、単語として登録できます。

- ② で開始位置にカーソルを移動→ ③ (始点)→ ③ で範囲を指定→ ④ (終点)
- **③** 読みがなを入力→**●**→

# **#**memo

○同じ読みに登録できる単語は5件です。

◎登録した単語を編集するには、「よく利用する単語を登録する(M511)」 (▶P.381)をご参照ください。

## 文字入力のサブメニューを利用する



- ◎文字数制限を超えて入力しようとした場合は、入力可能な文字数までが入力されます。ただし、入力画面によっては貼り付けられない場合があります。
- ◎機能によって、文字入力サブメニューに表示される項目は異なります。

## ■文字をコピー/切り取りしてから貼り付ける

- ② で開始位置にカーソルを移動→ ◎ (始点)→ ② で範囲を指定→ ◎ (終点)
- ③ で貼り付ける位置へカーソルを移動
  → 回 (サブメニュー)→ [貼り付け]
  貼り付けデータが表示されます。
- 4 貼り付ける文字を選択→●



- ◎コピー/切り取りできる文字数は、全角2,560/半角5,120文字以内です。
- ◎ コピー/切り取りした文は最大16件まで貼り付けデータに記憶されます。 16件を招えた場合は、最も古い文から削除されます。
- ◎文字入力画面で「押」を長押しすると、カーソル位置を始点として文字を切り取りできます。また、「※」を長押しすると、貼り付けデータ一覧の一番目を貼り付けることができます。
- ◎貼り付けデータ画面で面(削除)を押すと、貼り付けデータを削除できます。

◎Eメール本文/冒頭文/署名入力時、操作号の後に「装飾付き貼り付け」を選択できます。「装飾付き貼り付け」では、最後にコピー/切り取りした装飾情報を含んだデータを貼り付けることができます。ただし、「文字の位置を変更」「石→左に動作」「左右に動作」による装飾情報は、貼り付けたときに反映されません。

#### ■ その他の文字入力サブメニュー

#### **1** 文字入力画面で──(サブメニュー)

9	デコレーショ	EV―川本立	/冒頭文/署名入力時のみ、デコレー
			/ 自頭文/ 省石//Jigo/// フロレ ー(▶P.125)が表示されます。
	J		,
	引用	元メール	Cメールの返信時に、元のCメール
			の本文を作成中のCメールの本文
			に入力します。
		アドレス帳	アドレス帳の登録内容を入力しま
			ਰ <sub>。</sub>
			「名前」「電話番号1~3」「Eメール
			アドレス1~3I「GPS情報I「誕生
			日に存所にメモー
		履歴	各種履歴の電話番号/Eメールア
		と	
			ドレスを入力します。
			「発信履歴」「着信履歴」「送信メー
			ル履歴」「受信メール履歴」
		お気に入り	お気に入りリストに登録されてい
			るURLを入力します。
		メモ帳	メモ帳に登録されている内容を入
			力します。
			• メモ帳を選択→④(詳細)と操作
			すると、メモ帳の全文を確認でき
			ます。
		プロ	プロフィールの登録内容を入力し
		フィール	ます。
		, , ,	「名前」「自局電話番号」「マイアド
			レス」「電話番号1~2」「Eメールア
			ドレス1~2  住所  GPS情報
			31 - 1131 - 1143
			「誕生日」「メモ」

引用	GPS情報	Eメール本文入力時にGPS情報を呼び出して、文字列として入力します。 ▶P.194「他の機能でGPS情報を付加するには」
	リーダー	テキストリーダーで文字を読み 取って入力します。
定型文	表示できま ・定型文を選 を編集でき を編集する	と、カテゴリを切り替えて定型文を
キーボード 非表示/ キーボード 表示*1	キーボードを ・文章エリア	ジションで文字を入力するための を表示するかどうかを設定します。 でロングタッチしても非表示/表 えることができます。
編集 キャンセル	入力内容を破	<b>対棄し、前画面へ戻ります。</b>
入力設定	入力方式**2	入力方式を設定します。 「かな方式」「2タッチ方式」 ・ 図を長押ししても切り替えることができます。
	予測変換**2	文字入力時に予測変換機能を利用するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	自動 カーソル 移動* <sup>2</sup>	文字の入力方式が「かな方式」の場合、一定時間キー操作を行わないと、カーソルが1つ右に移動するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	パーソナル 予測* <sup>2</sup>	入力する文章に応じて表示する予 測候補を設定します。 「自動切替」「スタンダード」 「ビジネス」「男性」「女性」

連携変換** <sup>2</sup> 確定した文字の次に入力すると思われる候補を、過去の入力履歴から予測表示するかどうかを設定します。
サイズ <sup>*3</sup> を設定します。
「でか文字」「やや大」「中」「やや小」
ユーザー辞書 に登録 ▶P.97「ユーザー辞書に単語登録する」
ダウンロード SH@ez(シャーブ携帯専用サイト)からダウン ロードした辞書を設定/解除します。 ▶P.382「利用するダウンロード辞書を設定する(M515)」
冒頭文を追加   Eメールの「送信/作成設定」の「冒頭文/署名 (▶P.146)に登録した内容、またはCメールの
署名を追加 「Cメールを設定する」(▶P.164)の「署名」に登録した内容を入力します。
デコレーショ 文字入力中に入力内容を確認できます。 ンプレビュー
Eメールに 本文入力中のCメールをEメールに変換します。 変換 ▶P.155「Eメール変換機能について」

- ※1ビューアボジションでのみ表示されます。
  ※2「文字入力に関する設定をする(M514)」(▶P.381)でも設定できます。
  ※3「各画面の文字サイズを設定する(M34)」(▶P.373)でも設定できます。

# アドレス帳で連絡先を管理する

アドレス帳には、最大1.000件まで相手先を登録できます。

# **M**memo

◎アドレス帳に登録された電話番号や名前は、事故や故障によって消失して しまうことがあります。大切な電話番号などは控えておかれることをおす すめします。事故や故障が原因でアドレス帳が変化・消失した場合の損害お よび逸失利益につきましては、当社では一切の責任を負いかねますのであ らかじめご了承ください。

## アドレス帳に登録する

#### 🚺 待受画面で四(長押し)

アドレス帳編集画面が表示されます。<a>⊙を押して「基本」「設定」「その他」タブを切り替え、編集項目を選択します。必要な項目だけ設定できます。</a>

#### 2 項目を選択して編集

基本	™ メモリNo.	000~999の数字
	■ 名前	全角12/半角24文字以内
	<b>■</b> ∃ ∈	半角24文字以内
	☎ 電話番号1~3	32桁以内、電話番号種別7種類
	■ Eメールアドレス	半角64文字以内、Eメール種別
	1~3	6種類
	凰 グループNo.	「グループ0」~「グループ19」
		<ul><li>指定しない場合は「グループ」</li><li>O」に登録されます。</li></ul>
	亘 画像	「オリジナル」(お買い上げ時の
		データ)「データフォルダ」「フォ
		ト撮影」「ムービー撮影」「OFF」
		(画像なし)

基本	☑ 着信画像表示	「ON」(登録した画像を表示) 「OFF」
	☑ GPS情報	「更新」(「現在地」「新規スポット の検索」「データフォルダから」 「地図で修正する!)「GPS情報
		詳細」「削除」 ▶P. 194「他の機能でGPS情報を付加するには」
設定	☎ 個別音声着信	各着信種別ごとに「ON」「OFF」、 着信音やランプなどを設定しま
	☑ 個別Eメール受信	す。
	■ 個別Cメール受信	▶P.101「グループを編集す    る
		▶P.366「音やランプの設定を 変える(M2)」
	■ シークレット設定	登録·編集中のアドレス帳の内容を表示しないように設定します。
		「ON」「OFF」 • [ON」「に設定すると、「シーク レット(M427)」を「表示する」「に設定したときに表示できます。
その他	☎ 血液型	「設定なし」「A型」「B型」「O型」 「AB型」
	■ 誕生日	1800年1月1日~ 2099年12月31日
	凝 星座	13星座と「設定なし」
	● 住所	全角40/半角80文字以内
	■ XE	全角40/半角80文字以内

#### ③ □ (登録)



- ◎アドレス帳―覧画面(▶P.102)で回(サブメニュー)→[新規登録]と操作してもアドレス帳編集画面が表示されます。
- ◎ 登録する電話番号が一般電話の場合は、市外局番から入力してください。
- ◎新規登録のメモリNo.には、空いているメモリNo.のうち最も小さなメモリ No.が自動的に入力されますが、「000」~「999」のうち空いているお好きなNo.に変更できます。
- ◎ 相手の方から電話番号の通知がない場合は、アドレス帳の個別着信画像、着信音の設定は有効になりません。
- 一度登録したアドレス帳の修正
- ◎ アドレス帳詳細画面で回(編集)を押すと、アドレス帳の内容を編集することができます。

### 他の機能からアドレス帳に登録する

他の機能で表示した電話番号/Eメールアドレス/GPS情報/画像などを利用します。

#### 🚺 他の機能でアドレス帳に登録する操作を行う

2	新規登録	選択した登録項目が設定された状態でアドレス 帳編集画面を表示します。
		▶P.100「アドレス帳に登録する」
	追加登録	選択した登録項目で上書きするアドレス帳編集
		画面を表示します。
		上書きするアドレス帳を選択→●(詳細)→●
		▶P 100「アドレス帳に登録する」

3 ○ (登録)



# 追加登録先のアドレス帳に電話番号またはEメールアドレスが登録されている場合

◎ ②で登録先のアドレス帳を選択→⑥(詳細)→⑥→番号種別/Eメールアドレス種別を選択→⑥→通常使用に設定する電話番号またはEメールアドレスを選択→⑥と操作します。

## グループを編集する

アドレス帳には20件のグループが用意されています。グループごとに グループ名やグループアイコン、グループ音声着信、グループEメール 受信、グループCメール受信を設定できます。

# アドレス帳一覧画面で∩(サブメニュー)→[グループ編集]

グループの一覧画面が表示されます。

#### 2 グループを選択→●

3	☞ グループアイコン	59種類
	雹 グループ名	全角6/半角12文字以内
	☎ グループ音声着信	各着信種別ごとに「ON」「OFF」、音
	☑ グループEメール受信	量や着信音などを設定します。 ▶P.366「音やランプの設定を変え
	■ グループCメール受信	る(M2)」

#### 4 A (保存)

## **//**memo

- ◎相手の方から電話番号の通知がない場合は、アドレス帳のグループ音声着信音の設定は有効になりません。
- ◎ 個別のアドレス帳に着信設定が設定されている場合は、そちらが優先されます。
- ◎設定内容をリセットするには、グループを選択→回(リセット)→[1件リセット]/[全件リセット]と操作します。

#### グループ並び替え

◎ グループの一覧画面で、回(サブメニュー)→[グループ並び替え]→グループを選択→⑥→①で移動→⑥(確定)→回(保存)と操作すると並び順を変更できます。

## アドレス帳の登録内容を利用する

アドレス帳の登録内容を利用して、簡単に電話をかけたり、メールを送信したりできます。

### 📘 待受画面で🖽

アドレス帳一覧画面が表示されます。



#### 《アドレス帳一覧画面》

## [2] ◆でアドレス帳を選択→●(詳細)

選択したアドレス帳詳細画面が表示されます。



## ■登録した電話番号を利用する

- | | 待受画面で□→アドレス帳を選択→●(詳細)
- 2 電話番号を選択→●

電話番号メニューが表示されます。(▶P.109「発信メニューを利用する」)



- ◎ 操作?で
  の代わりに
  を押しても電話をかけることができます。
- ◎アドレス帳―覧画面でアドレス帳を選択して「▲」を押しても電話をかけることができます。選択しているアドレス帳に複数の電話番号が登録されている場合、「通常使用」に設定した電話番号に電話がかかります。

#### ■登録したEメールアドレスにEメールを送る

- 📘 待受画面で四→アドレス帳を選択→ ④ (詳細)
- Eメールアドレスを選択→●

3	Eメール作成	▶P.122「Eメールを送る」
	デコレーション	▶P.126「デコレーションアニメを送る」
	アニメ作成	
	コピー	Eメールアドレスを貼り付けデータに追加
		します。
		▶P.98「文字をコピー/切り取りしてから
		貼り付ける」



◎アドレス帳ー覧画面でアドレス帳を選択して回を押すと、Eメール作成画面が表示されます。Eメールアドレスが複数登録されているアドレス帳の場合の宛先は、「通常使用」に設定したEメールアドレスになります。

## |登録した住所/GPS情報を利用する

- 🚺 待受画面で□□→アドレス帳を選択→◉ (詳細)
- 2 登録されている「住所」/「GPS情報」を選択→●

「住所」を選択した場合、住所の登録内容をEZナビウォークで利用できます。

「GPS情報」を選択した場合、次のGPS情報メニューが表示されます。

GPSメール	GPS情報をメール本文に添付して、Eメールを
作成	作成します。
EZナビ	GPS情報をもとにEZナビウォークで「地図を
ウォーク	表示する」「ここへ行く」を選択します。
	▶P.186「EZナビウォークを利用する」
GPS情報詳細	登録されているGPS情報の詳細を表示します。

<sup>※「</sup>メモ」に登録したURLを選択して●を押すと、「EZwebで接続」「PCサイトビューアー接続」「お気に入りへ登録」「コピー」を選択できます。

#### ■登録した誕生日をスケジュールに登録する

- ② 同(サブメニュー)→[スケジュールへ登録]
  スケジュールの新規登録画面が表示されます。
- 图 項目を編集して同(登録)

スケジュールの登録については、「スケジュールを新規登録する」 (▶P.350)をご参照ください。

## メモリNo.を利用する

メモリNo.000~099に登録した相手の方には、メモリNo.の下1桁または下2桁の入力だけで電話をかけたり、メールを送信したりできます。

| 待受画面でメモリNo.(00~99)を入力

メモリNo.の下1桁(0~9)または下2桁(00~99)を入力します。

2 ~

●(発信)を押すと、発信メニューが表示されます。(▶P.109「発信メニューを利用する」)

回を押すとEメール作成画面が、回を長押しするとCメール作成画面が表示され、メールを作成できます。(▶P.122[Eメールを送る]、▶P.153[Cメールを送る])

**M**memo

◎ メモリNo.の利用では、「通常使用」に設定した電話番号、Eメールアドレスになります。

## アドレス帳を検索する

名前の読みがな、メモリNo、グループの並び順画面を表示して呼び出したいアドレス帳を検索します。

#### | 待受画面で□→□(検索)

日三検索	検索したい名前の読みがなを入力して検索します。 ・ 1文字入力するごとに一致するアドレス帳を検索します。 ・ 半角カタカナ/半角英数記号7文字まで入力できます。 ・ ヨミの五十音順でアドレス帳が表示されます。該当するアドレス帳がない場合は、検索文字列に続く候補が表示されます。 ・ アドレス帳―覧画面で並び順が五十音の場合[○]~[⑨]、[※]を押しても、ヨミ検索ができます。
メモリNo.検索	メモリNo.順のタブで検索します。 • 1)を押して検索するとNo.100~ No.199まで、12と押して検索するとNo.120~No.199までに登録されているメモリNo.のうち一番小さいメモリNo.のアドレス帳が検索されます。
グループ検索	アドレス帳が登録されているグループ内で、 名前の読みがなを入力して検索します。

# **I**memo

◎シークレットが設定されているアドレス帳は、「シークレット(M427)」 (▶P.377)を「表示する」に設定しているときのみ表示されます。

## アドレス帳のサブメニューを利用する

アドレス帳一覧画面/詳細画面から呼び出せるサブメニューには、他に次の機能があります。

#### **■ アドレス帳一覧画面**/詳細画面で同(サブメニュー)

_		
2	新規登録	アドレス帳を新規登録します。
		▶P.100「アドレス帳に登録する」
	削除	アドレス帳を削除します。
		▶P.90「データを削除する」
	データコピー	アドレス帳をvCard形式でデータフォルダに
		保存します。
		▶P.320「他の機能からデータフォルダにコ
		ピーする」
	Eメール添付	アドレス帳の内容を添付データにしてEメー
		ル/デコレーションアニメを作成します。
	デコレーション	▶P.122「Eメールを送る」
	アニメ添付	▶P.126「デコレーションアニメを送る」
	赤外線送信	選択したアドレス帳を送信します。
		▶P.341「各機能のサブメニューから赤外線
		で送信する」
	Bluetooth送信	選択したアドレス帳を送信します。
		▶P.338「Bluetooth®でデータを送信する」
	au one	▶P.105 au one アドレス帳のサーバにアド
	アドレス帳	レス帳を預ける」
	並び順設定	アドレス帳一覧画面(▶P.102)のタブ表示を
		切り替えます。
		「五十音順」「メモリNo.順」(100の位ごとの
		タブ) 「グループ順」
	グループ編集	▶P.101「グループを編集する」
	文字サイズ	文字サイズを変更します。
		「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」

フォト表示 ON/	アドレス帳一覧画面での画像表示をON/   OFFで設定します。
フォト表示	<ul><li>「フォト表示ON」の場合、画像が登録されて</li></ul>
OFF	いないアドレス帳には、◙が表示されます。
メモリ登録件数	アドレス帳の登録件数を表示します。
	<ul><li>シークレットが設定されているアドレス帳</li></ul>
	の件数は、「シークレット(M427)  を「表示
	する」に設定しているときのみ表示されま
	す。
シークレット	すべてのシークレット登録のアドレス帳を一
一時表示	時的に表示します。
スケジュールへ	▶P.103「登録した誕生日をスケジュールに
登録	登録する

# **//**memo

◎ サブメニューの中には通話中に選択できない項目もあります。

◎ アドレス帳一覧画面とアドレス帳詳細画面のサブメニューでは選択できる項目が異なります。

## au one アドレス帳のサーバにアドレス帳を 預ける

au one アドレス帳は、携帯電話のアドレス帳の全データをサーバに預け、アドレス帳データの保存・復元・閲覧を行うことができます。 au one-IDをお持ちのお客様は、ケータイPC連動設定を行うことによりパソコンからも預けたデータの参照や編集ができます。

- 計 待受画面で□→ (サブメニュー)→ [au oneアドレス帳] → ロックNo.を入力→ (●)
  - 保存 サーバと照合して差分件数を表示し、「更新す る |を選択するとサーバトのアドレス帳を追 加/変更/削除します。 データを戻す サーバと照合して差分件数を表示し、「更新す る |を選択するとサーバのデータでSH006のア ドレス帳を追加/変更/削除します。 データを見る サーバに保存したアドレス帳を閲覧します。 自動保存設定 SHOO6のアドレス帳データをサーバに自動保 存するかどうかを設定します。 [ON][OFF] 「ON を選択すると、サーバ接続後ONに設定 されます。
    - ※各項目選択時にサーバ接続確認画面が表示されますので、「はい」を選択します。

# **I**memo

- ◎携帯電話サービスの解約などの場合、サーバでお預かりしているデータはすべて削除されます。
- ◎登録不要の無料サービスですが、通信料がかかります。データを初めて保存するときや機種変更したときには、データ量が多くなることがありますのでご注意ください。
- ◎追加/変更/削除する場合、差分のみのデータがやりとりされます。
- ◎ 「EZweb制限(M422)」が「ON」に設定されている状態ではEZweb制限がかかります。EZweb制限を解除しないと保存はできません。

- ◎「シークレット設定」が「ON」に設定されているアドレス帳データも保存されます。
- © アドレス帳に設定されている画像データおよび着信音などは保存できません。
- ◎ アドレス帳に設定されているグループ名については機種により保存できない場合があります。またグループ名についてはサーバから携帯電話に戻すてとはできません。
- ◎ サーバに保存したアドレス帳に接続する場合に、プレミアムEZパスワードのロックをかけることができます。
- ◎ データフォルダやmicroSDメモリカードに保存してあるアドレス帳情報 は保存の対象外となります。
- ◎ 登録件数、登録項目の最大入力可能文字数などにサーバとSH006で差異があった場合は、SH006側の登録可能件数などに従ってデータのやりとりが行われます。超えた分のアドレス帳に関しては、SH006とサーバ間でのデータのやりとりは行われず、SH006のアドレス帳に上書きされることはありません。また、最大入力可能文字数については、サーバ側の超えた部分の内容は削除されSH006のアドレス帳への反映もされませんのでご注意ください。
- ◎ au one アドレス帳に保存したデータをSH006に戻しているときに、電池 残量がなくなったり電池パックを取り外すと、登録済みのアドレス帳の画像、着信設定などの設定が解除される場合があります。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、自動保存設定はご利用になれません。手動での操作で保存してください。
- ◎海外でのご利用は、データ量が多くなると通信料が高額となる可能性があります。

## 雷話をかける・受ける

#### 電話をかける

#### ■ 電話番号を入力

(・・): 入力済みの数字を選択

は最終桁の数字を1桁削除

[列7/月(長押し): 数字を選択しているときは、選択数字とその右側を削除、 選択していないときはすべて削除して待受画面に戻る

一般電話へかける場合には、同一市内でも市外局番から入力してくだ さい。

#### 

通話中に(\*)を押すと、受話音量(相手の方の声の大きさ)を調節できます。 通話が終了すると、通話終了画面に通話時間の日安が表示されます。 本体を閉じても诵話を終了できます。

## **M**memo

- ◎ 通話する際はタッチパネルをご利用いただけません。キー操作をご利用く ださい。
- ビューアポジションでは、送話口(マイク)をご利用いただけません。通話す る際はオープンポジションにしてください。
- ⑥ 诵話中に画面をおおうと、画面は消灯します。
- ◎ [1401]を付加して電話をかけた場合の通話料は、auのぷりペイドカード を購入し、ご登録された残高から引かれます。
- ◎ 送話口をおおって相手の方に声が伝わらないようにしても、相手の方に声 が伝わりますのでご注意ください。
- ◎「電波OFFモード(M52) |を「ON |に設定中でも、緊急通報番号(110、 119、118)へは電話をかけることができます。
- ◎ 通話中にダイヤルキーを押すと、入力した番号のプッシュ信号を送信でき ます。
  - ※送信するブッシュ信号の音は、SH006側では鳴りません。
- ◎ 通話中に序例を長押しすると、相手の方にこちらの声が聞こえないように なります。もう一度原物を長押しすると元に戻ります。

#### ハンズフリーで通話するには

◎ 通話中に同(◀)を押すと、スピーカーから相手の方の声が聞こえるようにな り、ハンズフリーで通話できます。もう一度回(●)を押すと元に戻ります。

#### au電話からご利用いただけるダイヤルサービス • 全国の一般電話との通話

- 全国の携帯電話・PHS・自動車電話との通話
- OO1(OO1国際電話サービス:お申し込みは不要です)
- 171(災害対策用ボイスメール)
- 177(天気予報:市外局番が必要です)
- 117(時報)
- 104(電話番号案内)
- 115(雷報の発信)
- 110(警察への緊急涌報)★
- 119(消防機関への緊急通報)★
- 118(海上保安本部への緊急通報)★
- 船舶電話
- ※★は緊急通報番号です。
- ※次のNTTサービスはご利用になれません。 コレクトコール、伝言ダイヤル、ダイヤルQ2、116(NTT営業案内)

#### ■ 緊急涌報付置通知について

SH006は、警察・消防機関・海上保安本部への緊急通報の際、お客様の 現在地(GPS情報)が緊急通報先に通知されます。

#### 例: お客様が警察[110]に緊急通報した場合の画面



雷話番号を入力

発信中

通話中(現在地通知完了) 107

## **M**memo

- ◎ 警察(110)・消防機関(119)・海上保安本部(118)について、ここでは緊急通報受理機関と記載します。
- ◎本機能は、一部の緊急通報受理機関でご利用いただけない場合もあります。
- ◎緊急通報番号(110、119、118)の前に「184」を付加した場合は、電話番号と同様にお客様の現在地を緊急通報受理機関に知らせることができません。ただし、「184」を付加して電話した場合でも、通話中に「▲」を押すと現在地を通知することができます。
- ◎「発信者番号通知(M46)」(▶P.234)を「OFF」に設定して発信した場合でも、電話番号を通知して、お客様の現在地を緊急通報受理機関に知らせます。
- ◎ GPS衛星または基地局の信号による電波を受信しづらい、地下街・建物内・ ビルの陰では、実際の現在地と異なる位置が、緊急通報受理機関へ通知され る場合があります。
- ◎ GPS測位方法で通知できない場合は、基地局信号により、通知されます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定しているときは、現在地は通知されません。
- ◎警察・消防機関・海上保安本部への緊急通報の際には、必ずお客様の所在地をで確認のうえ、口頭でも正確な住所をお伝えくださいますようお願いいたします。なお、おかけになった地域によっては、管轄の通報先に接続されない場合があります。
- ◎緊急通報した際は、通話中もしくは通話切断後一定の時間内であれば、緊急 通報受理機関が、人の生命、身体などに差し迫った危険があると判断した場合に、発信者の位置情報を取得する場合があります。
- ◎通知した位置情報の履歴は、「緊急用位置確認の履歴を確認する(M49)」(▶P.381)で確認できます。

#### ■ 電話番号入力時のサブメニュー

特番などを付加して電話をかける場合は、番号を入力してから回(サブメニュー)を押すと、アドレス帳や履歴から電話番号を引用して電話をかけることができます。

アドレス帳引用	アドレス帳の電話番号に電話をかけます。
	ጭでアドレス帳を選択→◉(詳細)→電話番号
	を選択→●→

履歴引用	発信履歴	発信履歴/着信履歴を呼び出して 電話をかけます。
	着信履歴	▶P.113「発信履歴/着信履歴を 利用して電話をかける」
	送信メール 履歴	Cメールの送信メール履歴/受信 メール履歴の一覧画面を呼び出し
	受信メール 履歴	て電話をかけます。
国際電話:日本へ	渡航先の国際 加します。	際アクセス番号と日本の国番号を付
		HOO6で海外から日本国内へ電話 グローバルパスポートCDMA)」

#### ■P(ポーズ)ダイヤルで電話をかける

送信するプッシュ信号をあらかじめ入力しておき、通話中に 
で 
を押すと、プッシュ信号を送信できます。各種の情報サービスや自動予約サービスを利用する際に便利です。

- 例: 「03-0001-XXXX(銀行の電話番号)」に電話をかけて、店番号 「22X」口座番号「123XX」を送信する場合
- 電話番号を入力→⑥ (発信)→[特番付加]→「P」を選択→⑥ (付加)

P(ポーズ)を入力できます。P(ポーズ)を含めて32桁まで入力できます。

#### 🙎 送信するプッシュ信号を入力

店番号		P(ポーズ)
22X	<b>→</b>	<ul><li>●(発信)→[特番付加]→「P」</li><li>を選択→●(付加)</li></ul>

→ <u>口座番号</u> 123XX

※P(ポーズ)を間に入力すれば、複数のプッシュ信号をつなげて入力できます。

3

電話番号「030001XXXX」が点滅して電話がかかり、最初のP(店番号の前)が点滅します。

4

店番号「22X」が点滅して、プッシュ信号が送信され、2番目のP(口座番号の前)が点滅します。

5

口座番号「123XX」が点滅して、ブッシュ信号が送信されます。 プッシュ信号の送信が終わると通常の通話中画面に戻ります。

## **M**memo

◎電波の状態が悪いと、正しく送信できないことがあります。

#### ▋発信メニューを利用する

| 電話番号を入力→⑥(発信)

2 音声電話 音声電話をかけます。

日本へ発信:電話番号の前に渡航先の国際アクセス番号と日本の国番号を付加して発信 ▶P.112[SH006で海外から日本国内へ電話をかける(グローバルパスポートCDMA)」 そのまま発信:入力した番号に発信

Cメール作成 ▶P.153「Cメールを送る」

特番付加	電話番号に特番を付加します。
	184: 「184(発信者番号非通知)」を付加
	186: 「186(発信者番号通知)」を付加
	ボイスメール: [1612]を付加
	▶P.226「ボイスメールを録音する」
	<b>分計</b> : [131]を付加
	▶P.238「通話明細分計サービスを利用する
	(オプションサービス)」 ************************************
	<b>ぷりペイド</b> : [1401(ぷりペイド特番)]を付加
	割込禁止: 「1452」を付加
	▶P.232「割り込みされたくないときは」
	<b>プレフィックス付加</b> : プレフィックス番号を付加
	▶P.386「プレフィックス付加番号を登録する
	(M591)]
	<b>P</b> : P(ポーズ)を付加
	-: 「-  を付加
	国際電話:日本へ: 渡航先の国際アクセス番号
	と日本の国番号を付加
	▶P.112[SH006で海外から日本国内へ電話
	をかける(グローバルパスポートCDMA)」
→>,_ /= □	
プッシュ信号	プッシュ信号を送信します。
送信	※通話中のみ利用できます。また送信するブッシュ信号の音は、 SH006側では鳴りません。

## **M**memo

◎電話番号には、同時に複数の特番を付加できます。ただし、次の番号は同時に付加できません。

[184]と[186]、[1401]と[131]、[1401]と[1612]、[131]と [1612]

- ◎ 「1612」「131」「1401」「1452」のいずれかを付加しているときは、「プレフィックス付加」で番号を付加することはできません。
- ◎「市外局番メモリ(M592)」を設定していても、プレフィックス付加して発信した場合は、市外局番は付加されません。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「184」「186」「1612」 「131」「1401」「1452」は付加できません。

## 電話を受ける

#### ■ 着信中に 🥜

通話が終了すると、通話終了画面に通話時間の目安が表示されます。

#### ■電話がかかってきた場合の表示について

着信すると、次の内容が表示されます。

- 相手の方から電話番号の通知があると、ディスプレイに電話番号が表示されます。
- 電話番号と名前がアドレス帳に登録されている場合は、名前などの 情報も表示されます。着信画像表示が「ON」に設定されているとき は、画像がメインディスプレイに表示されます。
- 相手の方から電話番号の通知がないと、ディスプレイに理由が表示 されます。

「非通知設定」「公衆電話」「通知不可能\*」

※相手の方が通知できない電話からかけている場合です。

#### **M**memo

- ◎「アドレス帳ロック(M414)」の「着信時相手表示」が「表示しない」」に設定されているときは、着信したときにアドレス帳の名前などの情報は表示されません。
- ◎ 着信から約3秒以上経過すると、○ ~ (9)、(※)、(#)、(回)、(②)のキーを押しても通話状態になります。
- ◎「シークレット(M427)」が「表示しない」に設定されている場合、「シーク レット設定」が「ON」に設定されているアドレス帳に登録されている名前な どの情報は表示されません。電話番号が表示されます。

#### かかってきた電話に出なかった場合は

◎ 待受画面に ② と「着信ありX件」が表示されます。

#### 着信時に着信音量を調節するには

◎着信中に②を押すと、一時的に着信音量を調節できます。また、オープンポジション、クローズポジションの場合、反対を長押しすると、一時的に着信音量をOFFにできます。「音声着信(M211) | の音量設定は変わりません。

#### 他の機能をご利用中に着信した場合は

- ◎ アドレス帳やメールなどをご利用中に着信した場合は、着信が優先され、通 話終了後に再度ご利用が可能となります。
- ◎ Myボイスメモなどで録音していた場合は、録音が中断されて録音していた データは保存されます。

#### ■ 相手の音声が聞き取りにくい場合は

■周囲の騒音を抑えて音声を聞き取りやすくする (ノイズキャンセラー)

#### 📘 通話中に 🚳

「Noised」が表示され、ノイズキャンセラーが「ON」に設定されます。〔⑥〕を押すたびに、「ON」→「OFF」と設定が切り替わります。

- 相手の声がゆっくり聞こえるようにする(スロートーク)
- 通話中に 🗺

- ■相手の声の高音域を強調して音声を聞き取りやすくする (ボイスクリア)
- 通話中に□▶

「□● を押すたびに、「Woice』(弱)」→「Woice』(中)」→「Woice』(強)」→「OFF」の順で設定が切り替わります。



- ◎ ノイズキャンセラー、スロートーク、ボイスクリアを「ON」に設定したとき、または強度を変更したときは"ピピッ"という音が、「OFF」に設定したときは"ピッ"という音が、受話口から鳴ります。
- ◎ ノイズキャンセラー、スロートーク、ボイスクリアは、スピーカーやイヤホンからの通話に切り替えると、自動的に「OFF」に設定されます。
- ◎ ノイズキャンセラー、スロートークの設定は、通話を終了すると「OFF」に戻ります。ボイスクリアの設定は、通話終了時の設定が引き継がれます。また、「ボイスクリア(M57)」(▶ P.385)でも設定できます。

◎ボイスクリアは、高音域を強調する機能です。相手の声が聞き取りにくい場合に、高音域をお好みの強さに設定することができます。また、効果を強くすると雑音(ノイズ)が大きくなる場合がありますが、故障ではありません。お好みの強さに調整してご使用ください。

## ■応答を保留する

#### 着信中に 🛣

保留状態になり、約30秒ごとに保留中であることを音でお知らせします。

## 2 ~

保留が解除され、電話がつながります。

## **M**memo

- ◎ 着信中に (メニュー) → [応答保留] と操作しても応答を保留できます。
- ◎保留中も、かけてきた相手の方には通話料がかかります。
- ◎保留中に300を押すと、保留されていた電話を終了します。
- ◎一度保留を解除すると、もう一度保留にはできません。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定しているときは、応答を保留できません。
  録)を押すと着信を拒否します。

### ■簡易留守メモのメッセージで応答する

「簡易留守メモ設定」のON/OFF設定、「マナーモード」のON/OFF設定にかかわらず、音声着信時には簡易留守メモのメッセージで応答し、相手の方の伝言を録音できます。

#### ■ 着信中に ウリア/メモ

クローズポジションの場合、着信中に ●● を長押しします。 ビューアポジションの場合、着信中に ●● を押します。

## ■着信を拒否する

### | | 着信中に | (拒否)

呼出音が止まって電話が切れます。相手の方には「こちらはauです。おかけになった電話をお呼びしましたが、お出になりません。」と音声ガイダンスでお知らせします。

## **//**memo

- ◎着信中に $\bullet$ (メニュー) $\rightarrow$ [着信拒否]と操作しても着信を拒否できます。
- ◎「お留守番サービスを開始する(M532/M533)」(▶P.224)、「応答できない電話を転送する(無応答転送)」(▶P.229)を設定している場合は、着信拒否をしても、お留守番サービスまたは着信転送サービスが優先されます。

## ■着信を転送する

かかってきた電話に出すに、「手動で転送する(選択転送)」(▶P.230) で登録した転送先の電話番号へ転送します。

## 🚺 着信中に 🖪 (転送)

## **Memo**

- ◎ 着信中に(●(メニュー)→[着信転送]と操作しても転送できます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定しているときは、選択転送はできません。
- ◎ 転送先が登録されていない場合は、お留守番サービスに転送されます。

## 国際電話を利用する



○ 国際アクセス番号は国によって異なります。

## 「au電話から海外へかける(001国際電話サービス)

SHOO6からは、特別な手続きなしで国際電話をかけることができま す。

例: au電話からアメリカの「212-123-XXXX」にかける場合

アクセスコード、国番号、市外局番、相手の電話番号を入力

**→** 



※市外局番が「O」で始まる場合は、「O」を除いて入力してください。

## **M**memo

- ◎ 001国際電話サービスは毎月のご利用限度額を設定させていただきます。 auにて、ご利用限度額を超過したことが確認された時点から同月内の末日 までの期間は、001国際電話サービスをご利用いただけません。
- ○ご利用限度額超過によりご利用停止となっても、翌月1日からご利用を再開 できます。また、ご利用停止中も国内通話は通常通りご利用いただけます。
- ◎ 通話料は、auより毎月のご利用料金と一括してのご請求となります。
- ◎ご利用を希望されない場合は、お申し込みにより001国際電話サービスを 取り扱わないようにすることもできます。
  - 001国際電話サービスに関するお問い合わせ:
  - au電話から(局番なしの)157番(通話料無料)
  - 一般電話から (30077-7-111( 通話料無料)
  - 受付時間 毎日9:00~20:00
- 海外へ電話を転送できます。(▶P.230「海外の電話へ転送する」)

## SH006で海外から日本国内へ電話をかける (グローバルパスポートCDMA)

渡航先の国際アクセス番号と、日本の国番号を付加して電話をかける ことができます。

電話番号を入力→同(サブメニュー)

→ [国際電話:日本へ] → [ / ]



- ◎ SH006を海外でご使用する場合は、あらかじめ設定が必要です。「エリア 設定 |を「日本 |以外に設定し、通話可能なエリアにいる場合のみ使用できま す。(▶P.118「グローバル機能を設定する」)
- ◎次のいずれかの操作でもかけられます。
- 電話番号を入力→⑥(発信)→「特番付加]→「国際電話:日本へ]→
- ・ 雷話番号を入力→⑥(発信)→[音声雷話]→[日本へ発信]→
- ◎渡航先が不明な場合は、「国際電話:日本へ」「日本へ発信」を選択できませ ん。渡航先のエリアを設定してください。(▶P.120「エリアを設定する」)

## SH006で海外から日本以外の国へ電話を かける(グローバルパスポートCDMA)

例: 韓国からアメリカの「212-123-XXXX」にかける場合

国際アクセス番号、国番号、市外局番、相手の電話番号を 入力→「~



- ※1 (天)を長押しすると、「+」が入力され、発信時に渡航先の国際アクセス番号が自動で付
- ※2市外局番が「O」で始まる場合は、「O」を除いてダイヤルしてください。

## //memo

◎ SH006を海外でご使用する場合は、あらかじめ設定が必要です。「エリア 設定」を「日本」以外に設定し、通話可能なエリアにいる場合のみ使用できます。(▶P.118「グローバル機能を設定する」)

## ■海外からau電話に電話をかけてもらう

ここで説明するのは、海外にいる相手の方がお客様のau電話に電話をかけるときの操作です。

例: アメリカから日本国内のau電話「090-1234-XXXX」にかけても らう場合

■ 国際アクセス番号、日本の国番号、au電話の電話番号を 入力→発信





au電話の電話番号 (最初の0は省略する) 901234XXXX

## 発信履歴/着信履歴を利用して電話をかける

待受画面から発信履歴/着信履歴を呼び出して利用できます。

| | 待受画面で → (発信履歴) / • (着信履歴)



- ① ♂など: 発信/通常着信アイコン
- ② 電話番号
- ③ ネットワークサービスのサービス内容
- ④ 発着信時刻
- ⑤ 名前
- ⑥ 非通知着信の理由
- ⑦ auお留守番センター: 伝言お知らせ時
- ⑧ ๋♂: 拒否アイコン
- 9 🖫: 不在アイコン
  - **短:不在アイコン(ワン切り\*)**
- ⑩ ☑: 「auで着信確認」アイコン
- ① 畑: 伝言お知らせ/着信お知らせアイコン
- ⑫ 末:未確認の着信履歴
- ※ SH006では、約3秒以内に切れた不在着信をワン切りとみなします。

#### 2 履歴を選択→●(詳細)

発信履歴詳細画面/着信履歴詳細画面が表示されます。

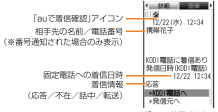
## 3

## **//**memo

- ◎発信履歴/着信履歴および送信メール履歴/受信メール履歴はそれぞれ最大50件まで保存され、50件を超えると古い履歴から自動的に削除されます。
- ◎「シークレット(M427)」が「表示しない」に設定されている場合、「シークレット設定」が「ON」に設定されているアドレス帳に登録されている名前などの情報は表示されません。電話番号が表示されます。
- ◎発信履歴/着信履歴―覧画面で履歴を選択して
  できます。
- ◎発信履歴/着信履歴詳細画面で電話番号を選択して⑥(発信)を押すと、発信メニュー(▶P.109)を利用して電話をかけたり、Cメールを作成できます。

### ■「auで着信確認」の通知について

「auで着信確認」とは、KDDI(株)提供の固定電話に着信があったことをau電話に通知するサービスです。



《「auで着信確認」の 詳細画面》

## **//**memo

- ◎ KDDI(株)提供の固定電話ご利用の方は、待受画面で図→[トップメニュー検索]→[auお客さまサポート]→[申し込む/変更する]→[「auで着信確認」サービス]からお申し込みいただけます。
- ◎ 「auで着信確認」の通知を受けたときは、次のいずれかで固定電話にかけてきた相手先か、着信元(固定電話)を選択して電話をかけることができます。
  - 着信履歴―覧画面/詳細画面で
  - 詳細画面で発信先を選択→●→●(発信)→[音声電話]

#### ■メール履歴について

発信履歴/着信履歴から回(メール履歴)を押すと、それぞれ送信メール履歴/受信メール履歴が表示されます。



《送信メール履歴画面》



《受信メール履歴画面》



- ◎ メール履歴のサブメニューでは、「発信」を選択して発信メニューからEメール/Cメールが作成でき、Cメールの送信メール履歴/受信メール履歴の場合、電話をかけることができます。
- ◎ 送信メール履歴では、宛先が複数ある場合、宛先ごとの履歴が表示されます。

#### ■お留守番着信お知らせについて

「お留守番着信お知らせ」は、携帯電話の電源がOFFだったり、電波OFF モード中だったり、電波の届かない場所にいた際、お留守番サービスに 着信があったことをお知らせするサービスです。

お留守番着信お知らせには、「お留守番サービス」(▶P.223)で伝言をお預かりしたことをお知らせする「伝言お知らせ」(▶P.226)と、相手の方が伝言を残さずに電話を切った場合に相手の方の電話番号をお知らせする「着信お知らせ」(▶P.226)があります。



◎ 伝言お知らせには、お預かりした時間と相手の方の電話番号をお知らせする「発番情報あり」と、伝言・ボイスメールの未聴/総件数のみをお知らせする「発番情報なし」の2種類があります。

ご契約時は、「発番情報あり」に設定されています。お留守番サービス総合案内(▶P.224)で伝言お知らせ(伝言蓄積通知)を「電話番号を通知しない」に設定すると、「発番情報ない」に変更できます。

◎ ご契約時の設定は、着信お知らせで相手の方の電話番号をお知らせします。 お留守番サービス総合案内(▶P.224)で着信お知らせ(着信通知)を停止することができます。



#### 《伝言お知らせ (発番情報あり)の場合 の着信履歴詳細画面》



《伝言お知らせ (発番情報なし)の場合 の着信履歴詳細画面》

お留守番サービスに 伝言が録音された場合、伝言が録音された場合、伝言が録音された た日時と伝言の未聴/総数が表示されます。



《着信お知らせの場合の 着信履歴詳細画面》



◎「メッセージ確認」が選択された状態で⑥→
を押すと、お留守番サービスに接続して伝言を再生できます。

2

#### **■発信履歴/着信履歴のサブメニューを利用する**

発信履歴/着信履歴一覧画面または履歴の詳細画面で 同(サブメニュー)

発信	<ul> <li>▶P. 109「発信メニューを利用する」</li> <li>・アドレス帳にEメールアドレスが登録されている場合は、「Eメール作成」が利用できます。</li> <li>・送信メール履歴/受信メール履歴のサブメニューから呼び出した場合にも、「Eメール作成」が利用できます。</li> </ul>
アドレス帳へ	「新規登録」「追加登録」
登録	▶P.101「他の機能からアドレス帳に登録する」
アドレス帳	▶P.104「アドレス帳を検索する」
検索	
着信拒否登録	着信拒否番号リストに着信履歴の電話番号を登録します。 ▶P.378「着信を拒否する(M43)」
削除	履歴を1件削除/選択削除/全件削除します。 ▶P.90「データを削除する」
文字サイズ	「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
フォト表示 ON/フォト 表示OFF	履歴一覧画面の表示方法を切り替えます。

<sup>※</sup> 画面によって表示されるサブメニューは異なります。

## SH006の電話番号をプロフィールで確認する

あらかじめ登録されている電話番号などの他に、名前や住所などの情報を追加登録して、Eメールへの添付などに利用できます。

## | 待受画面で●→□

プロフィールを確認できます。 特受画面で⑥→[SETTINGS(設定)]→[プロフィー ル]と操作しても表示できます。



《プロフィール画面》

### [2] 同(サブメニュー)

_		
3	Eメール添付	プロフィールの内容を添付データにしてEメールを作成します。 ▶P.123「Eメールにデータを添付する」
	デコレーション アニメ添付	プロフィールの内容を添付データにしてデコレーションアニメを作成します。 ▶P.126[デコレーションアニメを送る]
	赤外線送信	▶P.341「各機能のサブメニューから赤外線 で送信する」
	Bluetooth送信	▶P.338「Bluetooth®でデータを送信する」



## **■自分のプロフィールを編集する(MO)**

- | 待受画面で●→□
- 2 ・・で自局/連絡先/情報の画面を選択→四(編集)
- ・ 項目を選択して入力

自	집 自局電話番号*	お使いのSH006の電話番号
局	☑ マイアドレス*	EZwebで取得したアドレスを自
		動的に登録します。
	名 名前	全角12/半角24文字以内
	<b>≡</b> ∃ Ξ	半角24文字以内
	■ 画像	「データフォルダ」「フォト撮影」
		「ムービー撮影」「OFF」
	ICCID*	au ICカード番号
連	☎ 電話番号1	32桁以内、電話番号種別7種類
絡	■ Eメールアドレス 1	半角64文字以内、Eメール種別6
先		種類
	☎ 電話番号2	32桁以内、電話番号種別7種類
	■ Eメールアドレス2	半角64文字以内、Eメール種別6
		種類
	● 住所	全角40/半角80文字以内

情報	☑ GPS情報	GPS情報を取得して位置情報を登録・編集します。
	₩ 血液型	「設定なし」「A型」「B型」「O型」 「AB型」
	≝ 誕生日	1800年1月1日~ 2099年12月31日
	ቖ 星座	13の星座と「設定なし」から選択します。
	<b>■</b> メモ	全角40/半角80文字以内

※ プロフィール編集画面に表示されますが、編集できません。

## 4 ●→A(登録)



◎ 登録する電話番号が一般電話の場合は、市外局番から入力してください。 ◎ 通話中は画像、GPS情報の編集はできません。

## グローバル機能を設定する

SH006は、「グローバルパスポートCDMA」に対応していますので、特別な手続きなしで海外の対応エリアでそのままご利用になれます。 ただし、一部の機能についてはご利用になれません。また、海外でのご利用はパケット通信料定額サービスの対象外となるため、通信料が高額となる可能性があります。

人	機能/サービス名	海外での ご利用	起動時の 利用制限表示	料金に関する 警告表示	「エリア設定」を「日本」から「日本」以外にすると	参照先
グローバル	幾能	可	_	あり	_	P.120
PCサイトビ	ニューアー	可	_	あり	_	P.214
安心ロックセ	サービス	可	_	なし	_	P.376
EX-IV		口	I	あり	「添付自動受信」が「OFF」、「メール自動受信」が「OFF」、 「メール受信方法」が「全受信」になります。(ただし、手動 で切り替えることは可能です。)     「エリア設定」を「日本」に戻した場合は、自動的に元の設 定に戻ります。	P.122
Cメール		可	_	なし	<ul><li>SH006がEZ初期設定前、またはEZwebを解約している場合は、Cメールの送信ができません。</li><li>ぷりペイド送信ができません。</li></ul>	P.153
緊急地震速	報	不可	なし	_	_	P.161
EZweb	EZサービスメニュー表示	可	_	あり	_	P.166
	データサイズが100KB 以上のダウンロード	可		あり	_	P.168
	ストリーミング再生	可	_	あり	_	P.176
	au one テレビへ接続	可	_	なし	_	P.288
	SH@ezへ接続	可	_	なし	_	P.166
	au証明書のダウンロード	不可	なし			P.380
	待受画面からの 一発ジャンプ	口		あり	_	P.175
ダウンロー	ド予約	不可*1	あり	_	• ダウンロード予約通知が非表示となります。	P.168
EZチャンネルプラス		不可*1	あり		<ul><li>・更新番組通知、EZチャンネルお知らせ通知/EZチャンネルプラスお知らせ通知が非表示となります。</li><li>・待受画面のEZチャンネルプラスのピクトアイコンは非表示となります。</li></ul>	P.176
EZニュース	.EX	不可	なし	_	• 待受テロップ/ウィンドウが非表示となります。	P.181

模	機能/サービス名	海外での ご利用	起動時の 利用制限表示	料金に関する 警告表示	「エリア設定」を「日本」から「日本」以外にすると	参照先
検索ウィン	ドウ	可	_	なし	_	P.183
Wi-Fi WIN		不可	あり	_	_	P.241
LISMO	うたともコミュニティ	不可	なし	_	_	P.281
	楽曲検索	不可	なし	_	_	P.282
	情報ウィンドウ	不可	なし		_	P.283
au Media	テレビ(ワンセグ)	不可	あり	_	• ワンセグ視聴予約/録画予約通知は非表示となります。	P.288
Tuner	EZチャンネルプラス	不可	あり	_	_	P.294
	テレビリンク	可	_	あり	_	P.293
	データフォルダ/ microSDメモリカード から録画データ選択	可	_	あり	_	P.302 P.329
	録画予約アラームからの 起動	不可	あり	_	_	P.295
EZ·FM		可	_	あり	_	P.299
au one My	Page	可	_	_	• My Page更新通知が非表示となります。	P.185
au one	保存	可	_	あり**²	_	P.105
アドレス帳	データを戻す	可	_	あり**2	_	P.105
	自動保存	不可	なし		<ul><li>・自動保存設定の変更ができなくなります。</li><li>・自動保存を「ON」に設定していても自動的には保存されません。</li></ul>	P.105
EZアプリ	EZアプリー覧画面	可	_	あり	<ul><li>通信を行うEZアプリはご利用になれません。</li><li>EZアプリのダウンロードはできません。</li></ul>	P.195
ネット辞書		不可	あり			P.361
PacketWIN	N	不可	あり	_		P.238

<sup>\*\*1</sup> ダウンロード済みコンテンツについては、「エリア設定」を「日本」にすることにより再生することができます。 \*\*2 データの保存/データを戻すときに100件を超える更新データがある場合。

## エリアを設定する

SH006を使用するエリアを設定します。

- 計 待受画面で ●→[TOOLS(ツール)]→[グローバル機能]→ ●→[エリア設定]
- 2 日本 日本国内でご利用になる場合 海外 海外でご利用になる場合(PRLに従って自動設定) 手動 海外でご利用になる場合(新規登録したエリアから選 択して設定) ▶右記「エリアを新規登録する」

## **//**memo

- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定すると、待受画面にローミング先が表示され、通話可能な状態のときは Rmが表示されます。圏外のときは待受画面に「通信エリア検索中」と表示されます。
- ◎「着信拒否(M43)」の「海外ローミング中全拒否」を「ON」に設定している場合、「エリア設定」を「日本」以外に設定すると着信が自動的に拒否されます。
- ◎「エリア設定」を「海外」に設定すると、滞在国選択画面が表示される場合があります。滞在国を選択してください。
- ◎ケータイアップデートの予約更新(▶P.387)を設定している場合、「エリア設定」を変更しようとするとケータイアップデートの予約が設定されている旨のメッセージが表示されます。「はい」を選択して「エリア設定」を変更すると、予約更新の設定は解除されます。
- ◎「遠隔ロック(M415)」の「本体ロック解除」を「無効」に設定している場合、 「エリア設定」を変更しようとすると、遠隔操作でSH006にロックが設定 されたとき遠隔操作によるロック解除ができない国/地域がある旨のメッセージが表示されます。「はい」を選択すると「エリア設定」が変更されます。
- ◎複数の機能を起動しているときは、設定の変更ができません。他の機能を終了してから設定してください。

## 【エリアを新規登録する

「PRL自動取得」または「PRL手動更新」で取得したPRL(ローミングエリア情報)に登録されていないサービスエリアがサービス対応エリアになった場合、エリアごとに以下の内容を手動で設定して、新規エリアとして最大20件登録できます。

エリア名	任意のエリア名
国際アクセス番号	国際電話をかける際に付加するアクセス番号
システム	使用する電波の周波数帯
チャネル	使用する電波の周波数

計 待受画面で → [TOOLS(ツール)] → [グローバル機能]→ ● → [エリア設定] → [手動]

手動登録エリア一覧画面が表示されます。

② [新規登録]→エリア名を入力→⑥→国際アクセス番号を 入力→⑥

エリア名は全角9/半角18文字まで、国際アクセス番号は最大12桁まで入力できます。

 3
 Aシステム
 Aシステムの周波数を使用します。

 Bシステム
 Bシステムの周波数を使用します。

 チャネル
 手動入力チャネル番号(第1~第4優先チャネル)

 手動入力します。

## **#**memo

◎ 手動登録エリア一覧画面で登録したエリアを選択して同(サブメニュー)を 押すと、次の操作ができます。

設定変更	設定したエリアを再設定します。
削除	選択したエリアを削除します。
	<ul><li>設定中のエリアは削除できません。</li></ul>

◎手動登録エリアは、「メモリリセット(M453)」または「オールリセット (M455)」を行うと削除されます。ただし、「エリア設定」で設定中の手動登録エリアはメモリリセットを行っても削除されません。

## PRL(ローミングエリア情報)の取得方法を 設定する

PRL(ローミングエリア情報)とは、KDDI(au)と国際ローミング契約を締結している海外提携事業者のエリアに関する情報です。

- 計 待受画面で → [TOOLS(ツール)] → [グローバル機能]→ → [PRL設定]

## **#**memo

- ◎ PRLデータを取得またはダウンロードするには、EZwebご利用のお申し込みが必要です。また、初期設定(▶P.65)は日本国内で行ってください。
- ◎ お買い上げ時には、あらかじめPRLを自動で取得・更新できるよう設定されています。
- ◎ PRL自動取得設定時、自動受信中には ¾ が点滅して表示されます。
- ◎海外渡航時には、最新のPRLを取得するため、手動で更新・設定してから渡 航先でお使いください。詳しくは、付属の「グローバルパスポートCDMAご 利用ガイド」をご参照ください。
- ◎ 古いPRLデータのまま利用し続けている場合は、海外のエリアによって通信ができなくなることがありますので、あらかじめご了承ください。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「PRL自動取得」が「ON」の場合でもPRLデータは自動取得されません。

## 航空機モードを設定する

電源を切っているときに、「オートパワーオン(M552)」やアラーム、スケジュールアラーム、タスクアラーム、ケータイアップデートなど、自動的に電源が入る機能を動作させないように設定します。

- 計 待受画面で●→[TOOLS(ツール)]→[グローバル機能]→●→[航空機モード]
- [ON]

航空機モードを解除する場合は、「OFF」を選択します。

## **M**memo

◎ 航空機モードを設定すると、電源を切るたびに航空機モードが有効になるので、アラームなどの設定時刻になっても自動的に電源が入りません。

## メールを送る・受け取る

## Eメールを利用する

EメールはEメールに対応した携帯電話やパソコンとメールのやりとりができるサービスです。文章の他、フォトやムービーなどのデータを送ることができます。

## **//**memo

- ◎Eメールのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。
- ◎ Eメールは海外でもご利用になれます。詳しくは、付属の「グローバルパスポートCDMAご利用ガイド」をご参照ください。
- ◎ Eメールの送信・受信には、データ量に応じて変わるパケット通信料がかかります。海外でのご利用は、通信料が高額となる可能性があります。詳しくは、au総合カタログおよびauホームページをご参照ください。
- ◎添付データが含まれている場合やご使用エリアの電波状態によって、Eメールの送受信に時間がかかる場合があります。

## Eメールを送る

| 待受画面で□→[新規作成]

Eメール作成画面が表示されます。

[2] [□宛先]



《Eメール作成画面》

3	アドレス帳引用	アドレス帳のEメールアドレスを宛先に入力  します。
	送信履歴引用/ 受信履歴引用	送信履歴/受信履歴を選択してEメールアドレスを宛先に入力します。
		• Eメールを送受信したEメールアドレスは、
		│ それぞれ最大50件まで送信履歴/受信履 │ 歴として記録されます。

グループ引用	アドレス帳のグループを選択してEメールアドレスを一括入力します。
プロフィール 引用	プロフィールに登録されているEメールアドレスを選択して宛先に入力します。
直接入力	Eメールアドレスを直接入力します。 ・Eメールアドレスの「@」より前の部分のみを入力して送信すると、送信時に自動的に「@ezweb.ne.jp」が付加されます。

### 4 [50件名]→件名を入力→●

件名は、全角50/半角100文字まで入力できます。

本文は、全角5,000/半角10,000文字まで入力できます。

6 四(送信)



- ◎Eメールを作成する際はオープンポジションにしてください。
- ◎ 件名や本文には、半角カナおよび半角記号『-(長音)\*(濁点)\*(半濁点)、。・ 「」」は入力できません。
- Eメール作成画面で()を押すと、入力内容を確認できます(送信プレビュー)。
- 1日に送信できるEメールの件数は、宛先数の合計で最大1,000通までです。
- ◎ 一度に送信できるEメールの宛先の件数は、最大30件(To/Cc/Bccを含む。1件につき半角64文字以内)までです。
- ◎ auの絵文字を他社の携帯電話に送信すると、他社の絵文字に変換されて届きます。
- ◎ 異なる機種の携帯電話やパソコンなどに送信した絵文字は、受信側で一部 正しく表示されないことがあります。
- ◎ よく送信するメールアドレスをアドレス帳のメモリNo.000~099に登録しておくと、待受画面でメモリNo.を入力して回を押すだけで宛先が入力されたEメール作成画面を表示できます(速メール)。

## | スマート絵文字を利用する

本文を装飾していないメール(テキストメール)を作成後に、簡単に絵 文字を挿入できます。

🚺 Eメール作成画面で[ 🌠 (本文)]→装飾 情報を含まない本文を入力→●



## [2] (スマート絵文字)

本文に自動的に絵文字を挿入したプレビュー画 面が表示されます。

プレビュー画面で回(サブメニュー)を押すと、次 の項目を選択できます。

絵文字挿入	絵文字を挿入する位置を設定 します。 「文中+文末」「文中のみ」「文 末のみ」
文字サイズ	プレビュー画面の文字サイズ を設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「や や小」「小」「やや極小」「極小」 「超極小」

3

Fメール作成画面に戻ります。



《プレビュー画面》

#### memo

○プレビュー画面で回(次候補)を押すたびに、本文に挿入された絵文字が切 り替わります。

## ■ 宛先の種類を変更する・宛先を削除する

宛先の種類(To/Cc/Bcc)を変更したり、入力済みの宛先を削除で きます。

## ■ Eメール作成画面で[四宛先]

宛先一覧画面が表示されます。

**№** 宛先を選択→同(サブメニュー)

3	宛先削除	1件削除	選択している宛先を削除します。
		全件削除	宛先をすべて削除します。
	Toへ変更	選択した宛然	先の種類を「To」に変更します。
	Ccへ変更	選択した宛然	先の種類を「Cc」に変更します。
	Bccへ変更	選択した宛然	先の種類を「Bcc」に変更します。



○操作2で「新規追加」を選択すると、宛先を追加できます。

## ■ Eメールにデータを添付する

送信メールには、最大5件(合計2.048KB以下)のデータを添付できま す。

#### ■ Eメール作成画面で「囫添付/ラッピング]

添付データ一覧画面が表示されます。

2	データフォルダ	データフォルダのデータを添付します。
	ラッピング	データフォルダのラッピングメールデータを
	メールデータ	添付します。
	フォト撮影	フォトを撮影して添付します。
	ムービー撮影	ムービーを撮影して添付します。
	ボイス録音	ボイス録音で録音したボイスデータを添付し
		ます。
	プロフィール	プロフィールをvCardデータとして添付しま
		す。
	アドレス帳	アドレス帳をvCardデータとして添付します。
	スケジュール	スケジュールをvCalendarデータとして添付
		します。
	タスクリスト	タスクリストをvCalendarデータとして添付
		します。

## **M**memo

- ◎ 画像データ(.jpe/\_jpe/\_jpe/\_jpg)は、1データあたり2MBまで添付できます。
- ◎選択したデータの名称と添付されたファイルの名称は、異なる場合があります。
- ◎ Eメール作成画面では添付データを送信用に符合化したサイズで表示する ため、添付データー覧画面よりも大きなデータサイズが表示されます。

#### ■ラッピングメールについて

Eメールにラッピングメールデータを添付すると、送信相手側での受信時にラッピングメールデータが再生され、Eメールを開封する前に気持ちを伝えることができます。

- ラッピングメール非対応機種に送信した場合は、本文は通常のEメールとして受信され、ラッピングメールデータは添付データとして受信されます。ラッピングメール非対応機種では、受信したラッピングメールデータを再生することはできません。
- パソコンへ送信した場合は、通常のEメールとして受信され、ラッピングメールデータは添付データとして受信されます。パソコンでは受信したラッピングメールデータを再生することはできません。

・ ラッピングメールと通常のEメールを同時に受信した場合は、最後に 受信したEメールがラッピングメールであった場合のみ、ラッピング メールデータを再生します。

#### ■添付データを変更・解除する

#### ■ Eメール作成画面で[ 図添付/ラッピング]

添付データー覧画面が表示されます。 添付済みのデータを選択して
⑥(再生)を押すと、添付データを再生できます。

## 2 添付データを選択→舟(サブメニュー)

3	添付解除	1件解除	選択している添付データを解除します。
		全件解除	添付データをすべて解除します。
	添付変更	添付データを変更します。	

## **M**memo

- ◎ 操作2で「添付追加」を選択すると、添付データを追加できます。
- ◎複数のラッピングメールデータは添付できません。

## ■本文を装飾する

本文を装飾したEメールを送付できます。(デコレーションメール)

# ■ Eメール作成画面で[ ② (本文)]→本文を入力

「圖」は画像(デコレーション絵文字を含む)の挿入可能パイト数、「■」は入力可能文字数(パイト数)を表します。

#### 🙎 🛭 (デコレーション)

デコレーションメニューが表示されます。 回(サブメニュー)→[デコレーション]と操作してもデコレーションメニューを表示できます。

- ① 装飾情報あり
- ② 文字の色
- ③ 文字の大きさ

₩:大

<u>MM</u>:標準

#### ④ 文字の位置/テロップ表示/スウィング表示

■:左寄せ

宣:センタリング

| :右寄せ

፟ :テロップ表示

➡:スウィング表示

- ⑤ 文字の点滅
- ⑥ 文字種

漢:漢字

アニ全角カナ

AB / ab:半角英字(大文字)/(小文字)

A / a :全角英字(大文字)/(小文字)

12:半角数字

1 :全角数字

区:区点コード

☆ / № :2タッチ大全/2タッチ小全

大半 / 加半:2タッチ大半/2タッチ小半



3

選択 | 閉じる 《デコレーション メニュー》

ABCDE 範囲を指定	装飾を設定/解除する範囲を指定しま
	す。_
	1. ②で装飾の開始位置を選択
	→ ● (始点)
	2. ②で終了位置を選択→ ④ (終点)
	・範囲を指定した後は、デコレーション
	メニューで「文字の色を変更」「文字の
	大きさを変更」「文字の位置を変更」「右
	→左に動作」「左右に動作」「文字を点滅 表示 を選択して装飾を設定/解除で
	衣示]を選択して装即を設定/ 解除で   きます。
	さより。  • 設定の最後にA(連続)を押すと、連続
	* 設定の取後に回(建税)を押すと、建税   して範囲を指定できます。
文字の色を変更	24色のカラーパレットから文字の色を
2 7,7000	選択します。
文字の大きさ	入力する文字の大きさを変更します。
を変更	「文字を大きく表示」「文字を標準表示」
	「文字を小さく表示」
■ 文字の位置を	文字の位置を変更します。
変更	「文字を左寄せして表示」「文字をセンタリ
	ングして表示」「文字を右寄せして表示」
■ 画像を文中に	データフォルダに保存された画像を挿入
挿入	します。
	フォルダ/サブフォルダを選択→●
	→画像を選択→●→同(実行)
本文背景の	24色のカラーパレットから背景の色を
色を変更*	選択します。
◆^ 右→左に動作	文字や画像を右から左に移動させます。
	「テロップ表示を開始」「テロップ表示を
++-1==+/h	終了」
☆ヘネ゚ 左右に動作	文字や画像をスウィング表示させます。 「スウィング表示を開始!「スウィング表
	スワイフク表示を開始  スワイフク表  示を終了
<b>⊠</b> - =  -1 ,	
<b>2</b> テンプレート   を適用*	データフォルダに保存されたテンプレー   トを選択すると、テンプレートが適用さ
/と旭州	下を選択すると、ナンフレートが適用と   れます。
1	11090

※ 文字を点滅表示 文字を点滅表示させます。 「点滅表示を開始」「点滅表示を終了」 ラインを挿入 行と行の間にラインを挿入します。

■ 装飾情報を解除 すべての装飾を解除します。

※「冒頭文」「署名」編集時は選択できません。

## 4 ●→□(送信)



- ◎本文には、装飾情報を含めて約10KB(全角2,450文字)の文字を入力できます。本文入力画面に表示される残り入力可能文字数(バイト数)には、装飾情報のデータ量も入力バイト数としてカウントされています。
- ◎本文には、最大20件(合計100KB以下)の画像/デコレーション絵文字/ Flash®を挿入できます。本文入力画面には、残り挿入可能画像(バイト数) が表示されます。
  - ※一度挿入した画像/デコレーション絵文字は、件数に関係なく繰り返し挿入できます。 ※Flash®は20件のうち最大2件まで挿入できます。ただし、同一のFlash®は挿入できません。
  - ※挿入できる画像/デコレーション絵文字/Flash®は、拡張子が「.jpg」「.gif」「.swf」のファイルです。
- ◎「Eメールにデータを添付する」(▶P.123)の操作でデータを添付した場合は、 添付データと画像/デコレーション絵文字を合計して2MBまで添付できます。
- ◎ 文字入力画面に変換対象がない場合に、次のいずれかの操作でデコレーション絵文字を挿入できます。
  - ・回(⑩·記·顔)→(デコレーション絵文字)
  - ・ 図(デコレーション)→回(デコレーション絵文字)
  - 回(デコレーション)(長押し)
- ◎ 文字装飾データのコピー/切り取りを行った場合は、装飾情報も含めてコピー/切り取りされます。回(サブメニュー)→「貼り付け」から、「貼り付け」を選択すると装飾情報を除く文字列を、「装飾付き貼り付け」で装飾情報を含むデータを貼り付けることができます。ただし、「装飾付き貼り付け」を選択しても、「文字の位置を変更」「右→左に動作」「左右に動作」による装飾情報は、貼り付けたときに反映されません。
- ◎ コピー/切り取りができるのは、装飾情報を含めて約10KB、画像データは20個(最大100KB)以内です。
- ◎ 異なる機種の携帯電話やパソコンなどの間で送受信したデコレーションメールは、受信側で一部正しく表示されないことがあります。
- ◎ デコレーションメール非対応機種やパソコンなどに送信すると、通常の Eメールとして受信・表示される場合があります。

## デコレーションアニメを送る

デコレーションアニメは、テンプレートにメッセージや画像を挿入することで、簡単に表現豊かな装飾メールを作成して送信することができるメール機能です。

## 計 待受画面で図→[デコレーション アニメ作成]

デコレーションアニメ作成画面が表示されます。

## 2 [ 图 宛先]

宛先を入力する方法については、「Eメールを送る」(▶P.122)の操作3をご参照ください。

## [3 [55]→件名を入力→④

件名は、全角50/半角100文字まで入力できます。



《デコレーション アニメ作成画面》

## 4 [ 🛮 添付/ラッピング]

データを添付する方法については、「Eメールにデータを添付する」 (▶P.123)をご参照ください。

#### 5 [☑(本文)]→[はい]

データフォルダに保存されたデコレーションアニメ用のテンプレート の一覧が表示されます。

#### 6 テンプレートを選択→●

デコレーションアニメ編集画面が表示されます。

図: デコレーションアニメの再生を一時停止/再開

図: デコレーションアニメを先頭から再生

## 7 ○で文字ボックスを選択→ ● →テキストを入力→ ●

文字ボックスの数だけ、操作™を繰り返します。

- □ フォルダ/サブフォルダを選択→●→画像を選択→● 画像ボックスの数だけ、操作同~回を繰り返します。
- **Ⅲ** □ (確定)→□ (送信)

## **//**memo

- ◎送信できるデコレーションアニメ本文のサイズは、約90KBまでです。
- ◎画像ボックスに挿入できる画像は、拡張子が「.jpg」「.gif」「.swf」のファイルです。
  - ※データの容量やサイズによっては、挿入できない場合があります。
- ◎ デコレーションアニメを非対応機種で受信すると、テキストの本文のみが表示されます。(一部の機種を除く)
- ◎ 文字を編集する際、改行することはできません。また、デコレーションすることはできません。
- ◎受信したデコレーションアニメを編集することはできません。
- ◎ デコレーションアニメ編集画面では、アニメのキー操作や音の再生はできません。送信プレビューでご確認ください。
- ◎ 入力した文字がデコレーションアニメ再生時にすべて反映されない場合があるため、送信前に送信プレビューでご確認ください。

## デコレーションアニメ編集画面の サブメニューを利用する

- デコレーションアニメ編集画面を表示
  - **→ む**で文字ボックス/画像ボックスを選択
  - **→** (サブメニュー)
- デンブレート データフォルダに保存されたテンプレートを選択すると、テンプレートが読み込まれます。
   送信 デコレーションアニメを全画面で再生します。
   ・ 同(サブメニュー)を押すと、「音量変更」「再生クオリティ変更」「再開」を選択できます。(▶ P.311 「データを管理する」)

挿入データ 削除	1箇所削除	選択しているボックス内の文字/画像を削除します。
	全部削除	すべてのボックス内の文字/画像 を削除します。
テンプレート に戻す	1箇所戻す	選択しているボックスを初期の状態に戻します。
	全部戻す	すべてのボックスを初期の状態に 戻します。
元に戻す	1つ前の状態	に戻します。
文字色を選択	ます。	24色のカラーパレットから選択し
表示モード切替	ボックスの3 す。	表示個数(1個/3個)を切り替えま

※選択できる項目は、場合により異なります。

## Eメール作成画面でできること

- Eメール作成画面/デコレーションアニメ作成画面で 同(サブメニュー)
- 上書き保存 Eメールを送信せずに送信ボックスにト書 きして保存します。 新規保存 Eメールを送信せずに送信ボックスに保存 します。 テンプレート データフォルダに保存されたデコレーショ 読み込み ンアニメ/デコレーションメールのテンプ レートを選択して読み込みます。 編集中のデコレーションメールをテンプ テンプレート保存 レートとしてデータフォルダの「Eメール装 飾データ|フォルダ内の「テンプレート| フォルダに保存します。 送信プレビュー 入力した内容をすべて表示します。 ・ ○を押しても送信プレビューを表示でき ます。

文字サイズ	Eメール作成画面の文字サイズを設定しま
	す。
	「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
非対応機向け送信	ラッピングメール/デコレーションアニ
	メ/デコレーションメールを非対応のau携
	帯電話や他社の携帯電話で見ることができ
	るようにアドレスを変換して送信します。
デコレクをから	テキストメールのauの絵文字を他社の携帯
デコレ&絵文字	2 1 7 1 1 7 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
送信	電話でそのまま見ることができるようにア
	ドレスを変換して送信します。
	<ul><li>「デコレ&amp;絵文字送信」のご利用にあたって</li></ul>
	は、EZwebコンテンツ「デコレ&絵文字デ
	ラックス  のお申し込みが別途必要です。
n+ ++ 1 (=====	
一時停止/再開	デコレーションアニメの再生を一時停止/
	再開します。

※サブメニューで選択できる項目は、Eメール作成画面/デコレーションアニメ作成画面で 選択している項目によって異なります。

## Eメールを受け取る

#### Ⅲ 待受画面でEメールを受信すると

Eメールの受信が終了すると、受信完了画面が表示されます。

画面最上段に ▼ が点灯し、Eメール受信音が鳴ります。

Eメール受信音が鳴り終わると、待受画面に Eメール受信アイコンと受信件数が表示されま す。

Eメールアドレスがアドレス帳に登録されている場合は、Eメール受信音が鳴っている間、アドレス帳に登録されている名前、件名が表示されます。アドレス帳に画像が登録されている場合は、画像も表示されます。



《受信完了画面》

#### 3 フォルダを選択→●

受信メール一覧画面が表示されます。

#### 4 受信したEメールを選択→●

受信メール内容表示画面が表示されます。

回(返信): 返信のEメールを作成

回(返信)(長押し): クイック返信

図:前のEメールを表示図:次のEメールを表示

## Memo

- ◎Eメールやその他の機能を操作中でもバックグラウンドでEメールを受信します。画面最上段に が点灯し、Eメール受信音が鳴ります。ただし、「メール自動受信」(▶P.144)が「OFF」に設定されている場合は、バックグラウンド受信しません。
- ◎「メール自動受信」(▶P.144)が「OFF」に設定されている場合や、受信に失敗した場合は、お知らせ受信音が鳴りが点灯します。「新着メールを問い合わせて受信する」(▶P.130)操作を行い、Eメールを受信してください。
- ◎フォトやムービーを起動中は、お知らせ受信音は鳴りません。また、画像表示中やサムネイル表示中はEメール受信音またはお知らせ受信音が鳴らない場合があります。
- ◎受信状態および受信データにより、正しく受信されなかった場合でもパケット通信料がかかる場合があります。
- ◎ 受信できる本文の最大データ量は、1件につき全角約5,000文字/半角約10,000文字(約10KB)までです。それを超える場合は、本文の最後に、以降の内容を受信できなかった旨のメッセージが表示されます。
- ◎ 受信できるデコレーションアニメの最大データ量は、約90KBまでです。それを超えると、デコレーションアニメは破棄されます。
- ◎受信したEメールの内容によっては、正しく表示されない場合があります。

#### ■ラッピングメールを受信すると

ラッピングメールを受信すると、Eメール受信完了画面では添付されたラッピングメールデータに含まれているアニメーションが再生されます。通知アイコンのポップアップ表示には、ラッピングメールの絵文字が表示されます。

Eメール一覧画面でラッピングメールを選択すると、ラッピングメールデータが再生されます。

- Eメール受信時に、ラッピングメールと通常のEメールを同時に受信した場合は、最後に受信したEメールがラッピングメールであった場合のみラッピングメールデータが再生されます。
- 「添付自動受信」(▶P.145)の設定によって、Eメールと同時にラッピングメールデータを受信しなかった場合は、通常のEメールとして受信されます。
- アドレス帳に着信画像を設定している場合でも、ラッピングメール の受信時は、受信完了画面にラッピングメールデータに含まれているアニメーションが再生されます。
- 受信したラッピングメールデータはデータフォルダの「Eメール装飾 データ」内の「ラッピング」フォルダに保存されます。

#### ■デコレーションアニメを受信すると

デコレーションアニメを受信して、受信メール一覧画面でデコレーションアニメを選択→⑥と操作すると、デコレーションアニメが全画面で再生されます。

全画面で再生中に回(サブメニュー)を押すと、次の項目を選択できます。

音量変更	音量を変更します。
	[Level5]~[Level1][OFF]

再生	デコレーションアニメの再生品質を切り替えます。 high: 画質が美しく、動きは緩やか
クオリティ	high: 画質が美しく、動きは緩やか
変更	medium: 標準
	low: 画質が粗く、動きは速い
再開	デコレーションアニメの再生を再開します。

- 表示されている情報(電話番号、Eメールアドレス、URL)を選択→ ●
   と操作すると、電話をかけたり、EメールアドレスにEメールを送信したり、サイトへジャンプできる場合があります。
- ・回(戻る)を押すと、受信メール内容表示画面が表示されます。受信メール内容表示画面で本文を選択→⑥(再生)と操作すると、デコレーションアニメを全画面で再生できます。
- 受信メール内容表示画面でもデコレーションアニメは再生されますが、音は鳴りません。

#### ■ 添付データを受信・再生する

#### ■ 受信メール内容表示画面で添付データを選択→ ●

添付詳細表示画面が表示されます。

添付詳細表示画面で $\Theta$ (サブメニュー)を押すと、次の項目を選択できます。

	添付データのファイル名やサイズなどの情報が 表示されます。
添付全受信	未受信の添付データを受信できます。

- 受信済みの添付データを再生する場合
- 2 添付データを選択→●(再生)
- 未受信の添付データを受信して再生する場合
- 未受信の添付データを選択→⑥(受信)
- [3] (再生)

- 未受信の添付データを全受信して再生する場合
- [2] □ (サブメニュー)→ [添付全受信]
- 添付データを選択→@(再生)

## **M**memo

- ◎受信した添付データは、データフォルダに保存されます。ただし、デコレー ションメールの本文内に挿入されている画像は、データフォルダに保存さ れません。受信メール内容確認画面で同(サブメニュー)→[デコレーション 画像保存]→画像を選択→⑥(保存)と操作すると、手動でデータフォルダに 保存できます。
- ◎ 「添付自動受信」(▶P. 145)の設定にかかわらず、クーポン情報データ/ラ イヤンス未取得データ/vCardデータ/vCalendarデータは自動受信しま せん。
- ○本文が未受信の場合は、添付データを受信できません。
- ◎ 通常のFメール(テキストメール)では、添付データがメール内容表示画面に インライン再生される場合があります。再生される画像や音声データの種 類は、拡張子が「.png | 「.ipe | 「.ipg | 「.ipeg | 「.gif(アニメーションを含む) | [.mmf][.gcp][.hvs]のファイルです。 ※ データによっては、インライン再生されない場合があります。
- ◎ デコレーションメールの本文内に挿入されている画像の受信可能な最大 データ量は、205KBまでです。

## 新着メールを問い合わせて受信する

「メール自動受信」(▶P.144)を「OFF」に設定した場合や、Eメールの 受信に失敗した場合は、新着メールを問い合わせて受信することがで きます。

#### 待受画面で□→[新着メール問合せ]

新着のEメールがあるかどうかを確認します。

## **M**memo

◎ 待受画面で 図を2回連続で押しても、新着メールを問い合わせることがで きます。

## 受信ボックス/送信ボックスのEメールを 確認する

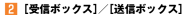
受信したEメールは、受信ボックスに保存されます。送信済みのEメー ルや送信せずに保存したEメールは、送信ボックスに保存されます。

#### | 待受画面で □

Fメールメニューが表示されます。

- 受信ボックスに未読メール(本文未受信メール) を含む)がある場合は、

  と件数が表示されま す。
- ・ 送信ボックスに未送信メール(送信失敗メール を含む)がある場合は、図と件数が表示されま đ.
- ・ なかよしボックスに未読メール(本文未受信 メールを含む)、未送信メール(送信失敗メール を含む)がある場合は、□が表示されます。
- ・インフォボックスに未読メッセージ(本文未受 信メッセージを含む)がある場合は、□と件数が表示されます。



受信ボックス/送信ボックスフォルダー覧画面が表示されます。

#### | フォルダを選択→●

受信メール/送信メール一覧画面が表示されます。

受信メール一覧画面の表示形式を「件名一覧+5行」「差出人一覧+5 行」に設定しているときに、未読メールを選択して図を押すと、既読 メールに変更できます。

#### ■ Eメールを選択→●

受信メール/送信メール内容表示画面が表示されます。

回(返信):表示中のEメールの差出人のみに返信(受信メール)

回(返信)(長押し):表示中のEメールの差出人のみに「クイック返信」 (▶P.137)(受信メール)

回(戻る): 送信メール一覧画面へ戻る(宛先未入力の未送信メール)



回(送信):表示中のFメールを送信(宛先入力済みの未送信メール)

回(再送信):表示中のFメールを再送信(送信済みメール)

前のFメールを表示

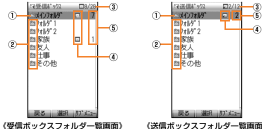
図:次のFメールを表示

# **M**memo

- ◎ Fメールメニューで「au oneメールを確認」を選択すると、F7webでau one メールの受信トレイが表示されます。(▶P.151 au one メールを利用す る1)
- ◎Eメールメニューで「メールサイトへ接続」を選択すると、EZwebでメール に関連した情報サイトが表示されます。
- ◎受信ボックスの容量を超えると、最も古い既読メールが自動的に削除され ます。ただし、未読のFメール、保護されたFメールは削除されません。
- ◎ 送信ボックスの容量を超えると、最も古い送信済みメールが自動的に削除 されます。削除できる送信済みメールがない場合は、サーバに元のメールが なく転送に失敗したFメール、送信失敗メール、未送信メールの順に削除さ れます。
- ◎ 受信ボックス/送信ボックスの最大容量については、「主な仕様 Iの「Eメー ル l(▶P.413)をご参照ください。

#### ■フォルダー覧画面の見かた

受信ボックス/送信ボックスには「メインフォルダ」と、「フォルダ11 「フォルダ2」が用意されています。メインフォルダとは別に、最大9個 までサブフォルダを追加することができます。(▶P.140)



《送信ボックスフォルダー覧画面》

- ① 🔄: メインフォルダ
- ② 🕅: サブフォルダ

③ 受信ボックスのメール件数

「(未読・本文未受信メール件数)/(受信ボックス内のメール総件数)|

送信ボックスのメール件数

「(未送信・送信失敗メール件数)/(送信ボックス内のメール総件数)|

- ④ □: 新着メールあり
  - □:未読メールあり
  - ま送信メールあり
- (5) 受信ボックス/送信ボックスのフォルダに未読メールや本文未受 信メール、未送信メール、送信失敗メールがある場合は、フォルダ名 の右に合計の件数が表示されます。

#### ■Eメール一覧画面の見かた



- ① 件名
- ② 宛先/差出人の名前またはEメールアドレス

Eメールアドレスがアドレス帳に登録されている場合は、アドレス帳に登録されている名前が表示されます。

受信したEメールに差出人名称が設定されている場合は、設定されている名前が表示されます。\*\*

アドレス帳に登録されていない場合で、差出人名称も設定されていない場合は、Eメールアドレスが表示されます。

\*\* アドレス帳にEメールアドレスが登録されている場合は、アドレス帳に登録されている名前が優先して表示されます。

- ③ 受信フォルダ(メインフォルダ/サブフォルダ)のメール件数 「(未読・本文未受信メール件数)/(フォルダ内のメール総件数)」 送信フォルダ(メインフォルダ/サブフォルダ)のメール件数
- 「(未送信·送信失敗メール件数)/(フォルダ内のメール総件数)」 ④ 添付データアイコン

3 : メロディデータ2 : 静止画データ

**1** 動画データ

♥など: ラッピングメールデータ

■:装飾データ

②: プレイリストデータ

☑: Flash®データ

(1) 全の他データ

※ ラッピングメールデータの場合、添付データアイコンとしてラッピングメールデータで指定された絵文字が表示されます。

ごれし版スチが表示されます。 ※添付データが未受信の場合やデータフォルダから削除されている場合は、② (グレー)が表示されます。(例: メロディデータ)

※添付データがサーバになく受信できない場合は、②(グレー)が表示されます。(例:メロディデータ)

※受信できない添付データの場合は、Mが表示されます。(例:メロディデータ)

#### ⑤ 受信メールの状態アイコン

図 図 図: 未読のEメール/デコレーションメール/ デコレーションアニメ

図 図 は: 本文未受信のEメール/デコレーションメール/ デコレーションアニメ

▲ 🌺 🐚: 既読のEメール/デコレーションメール/ デコレーションアニメ

- ※返信済みのメールの場合は、それぞれのアイコンに「→」が付きます。
- ※転送済みのメールの場合は、それぞれのアイコンに「1」が付きます。※返信・転送済みのメールの場合は、それぞれのアイコンに「1」が付きます。
- ⑥ 送信メールの状態アイコン
  - ▲ ★ ★ : 送信済みのEメール/デコレーションメール/ デコレーションアニメ
  - ☑ ☑ 2: 未送信のEメール/デコレーションメール/ デコレーションアニメ
  - ☑ ☑ : 送信に失敗したEメール/デコレーションメール/ デコレーションアニメ
  - ■3: サーバに転送するメールがなく転送に失敗したEメール \*保護されたメール場合は、それぞれのアイコンに「量」が付きます。 \*返信済みのメールの場合は、それぞれのアイコンに「配」が付きます。 \*転送済みのメールの場合は、それぞれのアイコンに「配」が付きます。
- ⑦ 送受信の時間/日付
- ⑧ 本文プレビュー

#### ■Eメール内容表示画面の見かた





《受信メール内容表示画面》

《送信メール内容表示画面》

① 受信メール

□: 差出人の名前またはEメールアドレス **送信メール** 

■/ □/ □: 宛先の名前またはEメールアドレス

② 本文

③ 📤 など

(メール状態アイコン)

④ 🏙 など

(添付データアイコン)

- ⑤ 5 件名
- ⑥ 添付データなど

※デコレーションメールにデータが添付されている場合は、「(添付あり)」と表示されます。 ※添付または本文に挿入された画像が2件以上の場合は、総件数が表示されます。

## Eメール一覧画面でできること

 受信メール一覧画面/送信メール一覧画面でEメールを 選択→同(サブメニュー)

2	返信	返信のEメールを作成します。	
		▶P.137[	Eメール内容表示画面でできること」
	編集	未送信のEメールや送信に失敗したEメールを 編集して送信します。	
	コピーして 編集	送信済みのEメールや保護されているEメールをコピーし、編集して送信します。	
	送信	送信	未送信のEメールを送信します。
		非対応機向け送信	未送信のラッピングメール/デコレーションアニメ/デコレーションアニメ/デコレーションメールを非対応のau携帯電話や他社の携帯電話で見ることがで送信します。
		デコレ& 絵文字 送信	未送信のテキストメールのauの絵文字を他社の携帯電話でそのまま見ることができるようにアドレスを変換して送信します。 ・「デコレ&絵文字送信」のご利用にあたっては、EZwebコンテンツ「デコレ&絵文字デラックス」のお申し込みが別途必要です。

<b>玉</b>	\*/=	マーマュのロノ リナエアー・ナナ
再送信	送信	送信済みのEメールを再送信します。
	非対応機	送信済みのラッピングメール/デ
	向け送信	コレーションアニメ/デコレー
		ションメールを非対応のau携帯電
		話や他社の携帯電話で見ることが
		できるようにアドレスを変換して
		再送信します。
	デコレ&	送信済みのテキストメールのauの
	絵文字	絵文字を他社の携帯電話でそのま
	送信	ま見ることができるようにアドレ
		スを変換して再送信します。
		•「デコレ&絵文字送信」のご利用に
		あたっては、EZwebコンテンツ
		「デコレ&絵文字デラックス」のお
		申し込みが別途必要です。
アドレス帳へ	アドレス帳	へEメールアドレスを登録します。
登録	▶P.101[-	他の機能からアドレス帳に登録する」
アドレス帳	差出人/宛	2先の電話番号がアドレス帳に登録さ
から発信	れている場	合、アドレス帳詳細画面から電話を
	かけること	ができます。
	▶P.102[:	登録した電話番号を利用する」
メール情報	アドレス	▶P.135「アドレス詳細表示/メー
表示	詳細表示	ル情報表示を利用する」
	差出人	
	件名詳細	
カラーラベル		 色分けして表示します。
132 2 170		
	I 「OFF I「赤	[青 [緑
	「OFF」「赤」 「・メールー	
		「青」「緑」 覧画面で図を押しても色分けできま
選択受信	・メールーす。	覧画面で図を押しても色分けできま
選択受信	<ul><li>メールー す。</li><li>本文未受信</li></ul>	覧画面で図を押しても色分けできまのEメールの本文を受信します。
選択受信	<ul><li>メールーす。</li><li>本文未受信</li><li>Eメールを</li></ul>	覧画面で図を押しても色分けできま

選択保護/解除	ます。 <b>Eメールを</b> ・受信ボッ で保護で	クスの容量の50%または250件ま
検索	差出人 検索	差出人または宛先のEメールアドレスに、入力した文字がすべて一致するメールや部分的に一致するメールのみを一覧表示します。 【全部一致検索】/[部分一致検索】
	宛先検索	→検索する文字を入力→⑥ →⑥(検索) ・「全部一致検索」の場合は半角64 文字まで、「部分一致検索」の場合 は半角26文字まで入力できます。
	添付 メール 検索	添付データのあるメールのみを一 覧表示します。
	件名検索	件名または本文に、入力した文字を 含むメールのみを一覧表示します。 <b>検索する文字を入力→ ●</b>
	本文検索	→ <b>⑥(検索)</b> ・全角13/半角26文字まで入力で きます。
	件名& 本文検索	<ul><li>デコレーションアニメ/デコレー ションメールでは、正しく検索で きない場合があります。</li></ul>

メール移動/コピー	フォルダ 移動	1件移動: 選択しているEメールを 移動 選択移動: Eメールを選択して移動 1. Eメールを選択→⑥→回(実行) 2. 移動先のフォルダを選択→⑥ →[はい] 全件移動: 一覧表示しているEメールをすべて移動
	データ フォルダ ヘコピー microSD ヘコピー	▶P.136「EメールをmicroSDメモリカード/データフォルダへ保存する」
ソート	受信順 未読/ 未受信順	新着メール順に並べ替えます。 本文未受信メール、未読メール、既 読メール、サーバメールなしの順に 並べ替えます。
	差出人 名順	差出人の名前またはEメールアドレスを0~9、A~Z、a~z、五十音順に並べ替えます。
	日付順	送信日付順に並べ替えます。
	未送信順	末送信メール、送信失敗メール、 サーバメールなし、送信済みメール の順に並べ替えます。
	宛先名順	宛先の名前またはEメールアドレス をO〜9、A〜Z、a〜z、五十音順に並 べ替えます。
	件名順	件名を0~9、A~Z、a~z、五十音の順(「Fw:」、「Re:」は無視されます)に並べ替えます。
	保護順	保護されているEメール、保護されて いないEメールの順に並べ替えます。

表示切替	■ 受信メーオープンボ 「件名一覧 +5行」「手 (ビューアボ 「件名一覧 +4行」「差 ・4行」「差 ・4行」「差 ・4行」「差 ・5行」「死 ・フンボ 「件名一覧 ・ビューアボ 「件名一覧	覧画面の表示形式を設定します。 ール一覧画面の場合  ジション時 +5万 「件名一覧+1行」「差出人一覧 出人一覧+1行」「2行表示」  ジション時 +4行」「件名一覧+1行」「差出人一覧 出人一覧+1行」「2行表示」 ール一覧画面の場合  ジション時 +5行」「件名一覧+1行」「宛先一覧+ ー覧+1行」「2行表示」  ジション時 +4行」「件名一覧+1行」「宛先一覧+ ーでは、1行」「年名一覧+ ・1行」「2行表示」
文字サイズ	Eメール一覧画面の文字サイズを設定します。 「やや大」「中」	
削除	1件削除 選択削除	選択しているEメールを削除します。 Eメールを選択して削除します。
	医八削床	Eメールを選択→ <b>●</b> → <b>回</b> (実行)
		→[はい]
		一覧表示しているEメールをすべて
	全件削除	削除します。

※ 画面により選択できる項目は異なります。

## ■ アドレス詳細表示/メール情報表示を利用する

- 送信メールの場合
- 送信メール一覧画面でEメールを選択→ 「(サブメニュー)→ [アドレス詳細表示]

宛先(To/Cc/Bcc)のEメールアドレスが表示されます。

#### ■ 受信メールの場合

- 受信メールー覧画面でEメールを選択
  - → [A] (サブメニュー) → [メール情報表示]
  - **→「アドレス詳細表示**]

宛先(To/Cc)や差出人、返信先のEメールアドレスが表示されます。 「差出人件名詳細」を選択した場合は、受信日時や差出人、件名の詳細が 表示されます。

選択メニューが表示されます。

Fメール作成 選択したEメールアドレスを宛先とした Eメールを作成します。 ▶P.122[Eメールを送る| デコレーション 選択したFメールアドレスを宛先としたデコ アニメ作成 レーションアニメを作成します。 ▶P 126「デコレーションアニメを送る」 アドレス帳へ ▶P.101「他の機能からアドレス帳に登録す 登録 るし 振分け登録 選択したEメールアドレスを「振分け登録」 (▶P.141)に登録します。 選択したEメールアドレスを「メールフィル 拒否リストへ 登録 ター I(▶P 147)の「指定拒否リスト設定」に 登録します。 アドレスコピー 選択したEメールアドレスをコピーします。 コピー 表示されている差出人名称/アドレス帳の名 前/Eメールアドレスのいずれかをコピーし ます。

## EメールをmicroSDメモリカード/ データフォルダへ保存する

EメールをmicroSDメモリカード/データフォルダに保存できます。

- 受信メール一覧画面/送信メール一覧画面でEメールを 選択→同(サブメニュー)
- [2] 「メール移動/コピー]→「microSDへコピー]/ 「データフォルダヘコピー]
- 3 1件コピー | 選択しているEメールをmicroSDメモリカード/ データフォルダ内のフォルダに保存します。 選択コピー 複数のFメールを選択して保存します。 Eメールを選択→⑥→同(実行) 全件コピー 一覧表示しているEメールをmicroSDメモリカー ド/データフォルダ内のフォルダにすべて保存し ます。
- microSDメモリカードに保存する場合
- 4 サブフォルダを選択→⑥→[はい]
- データフォルダへ保存する場合
- 4 [はい]



- ◎本文/添付データ未受信のメールをmicroSDメモリカード/データフォ ルダに保存すると、microSDメモリカード/データフォルダからは本文/ 添付データを受信できません。
- ◎ microSDメモリカード/データフォルダ内から、保存元にFメールの移動 やコピーをすることはできません。
- ◎データフォルダ内から、Fメールを送信することはできません。
- ◎ デコレーションアニメをmicroSDメモリカード/データフォルダ内の フォルダに保存すると、デコレーションアニメは削除され、本文がテキスト のFメールとなります。

メール

- ◎ デコレーションメール/パステルメールをmicroSDメモリカード/デー タフォルダ内のフォルダに保存すると、すべての文字装飾が解除され、通常 のEメールとなります。
- $\bigcirc$  Eメールをデータフォルダに保存すると、添付データはすべて解除されます。
- ◎ ラッピングメールをデータフォルダに保存すると、ラッピングメールデータの添付は解除されます。
- ◎受信済みの添付データのある受信メール/データを添付した送信メールを microSDメモリカードに保存すると、添付されているデータはデータフォ ルダ(microSD)に保存されます。

## Eメール内容表示画面でできること

● 受信メール内容表示画面/送信メール内容表示画面で□ (サブメニュー)

2	返信	返信	<ul> <li>差出人返信: Eメール/デコレーションメールで返信</li> <li>・Eメール設定の「返信メール引用」(▶P.146)が「ON」に設定されている場合は、デコレーションアニメ、パステルメールに返信すると装飾情報が消去され、本文のみが引用されます。</li> <li>・件名には、元のEメールの件名に「Re:」を付けた件名が入力されます。</li> <li>・宛先には、選択した差出人/返信先のEメールアドレスが入力されます。</li> <li>全員へ返信: 同報されている全員に返信</li> </ul>
		クイック 返信	定型文の「返事」カテゴリから返信文 を選択してEメールを作成します。

返信	デコレー ション アニメ 返信	差出人返信: デコレーションアニメ で返信 全員へ返信: 同報されている全員に デコレーションアニメで返信 ・Eメール設定の「返信メール引用」 (▶P.146)にかかわらず、本文は引 用されません。
	PC メールで 返信	ケータイ de PCメールで返信します。 ・Eメール設定の「返信メール引用」 (▶P.146)が「ON」に設定されていて、ケータイ de PCメールの「返信時の本文引用」が「使用する」に設定されている場合は、本文を引用します。ただし、件名・本文がケータイ de PCメールの最大サイズを超えた場合は、超えた部分の文字列を切り捨てます。 ・Eメールで設定した冒頭文、署名は付与されず、ケータイ de PCメールで設定した冒頭文、署名は、地方とれず、ケータイ de PCメールで設定した署名が付与されます。
転送	転送	サーバに保存されているEメールを本文の最後に引用して転送します。 ・Eメール作成画面(▶P.122)が表示されます。 ・件名には、元のEメールの件名に「Fw:」を付けた件名が入力されます。 ・サーバにある元のEメール(受信メール)を転送するため、受信できなかった添付データもすべて転送されます。 ・デコレーションメールは転送できません。

転送	本文転送	本文を転送するEメールを作成します。 • Eメール/デコレーションメールを 本文転送する場合はEメール作成画 面(▶P.122)、デコレーションアニ メを本文転送する場合はデコレー ションアニメ作成画面(▶P.126) が表示されます。 • 件名には、元のEメールの件名に 「Fw:」を付けた件名が入力されま す。
編集	編集して送 • Eメール 合はEメ ションア	:メールや、送信に失敗したEメールを 信します。 /デコレーションメールを編集する場 ール作成画面(▶P. 122)、デコレー ニメを編集する場合はデコレーション :成画面(▶P. 126)が表示されます。
コピーして 編集		DEメールや、保護されているEメール 、編集して送信します。
送信	送信	未送信のEメールを送信します。
	非対応機向け送信	末送信のラッピングメール/デコレーションアニメ/デコレーション メールを非対応のau携帯電話や他社 の携帯電話で見ることができるよう にアドレスを変換して送信します。
	デコレ& 絵文字 送信	未送信のテキストメールのauの絵文字を他社の携帯電話でそのまま見ることができるようにアドレスを変換して送信します。 ・「デコレ&絵文字送信」のご利用にあたっては、EZwebコンテンツ「デコレ&絵文字デラックス」のお申し込みが別途必要です。

再送信	送信	送信済みのEメールを再度送信します。
	非対応機	送信済みのラッピングメール/デコ
	向け送信	レーションアニメ/デコレーション
		メールを非対応のau携帯電話や他社
		の携帯電話で見ることができるように
		アドレスを変換して再度送信します。
	デコレ&	送信済みのテキストメールのauの絵
	絵文字	文字を他社の携帯電話でそのまま見
	送信	ることができるようにアドレスを変
		換して再度送信します。 •「デコレ&絵文字送信 のご利用に
		・「デコレ&転叉子送信」のご利用に   あたっては、EZwebコンテンツ「デ
		コレ&絵文字デラックスIのお申し
		込みが別途必要です。
アドレス帳	アドレス帳	ヘFメールアドレスを登録します。
へ登録		他の機能からアドレス帳に登録する」
アドレス帳		3先の電話番号がアドレス帳に登録さ
から発信		合、アドレス帳詳細画面から電話をか
	けることが	
	▶P.102「登録した電話番号を利用する」	
アドレス	▶ P. 135「アドレス詳細表示/メール情報表示を	
詳細表示	利用する」	
カラーラベル		色分けして表示します。
	「OFF」「赤」	
保護/ 保護解除	203.0	るEメールを保護します。 l ているEメールを表示中にサブメ
不設件  尓		表示すると、「保護解除」と表示され、選
	- ユーでながすると、「Rights」とながされ、選 - 択すると保護を解除できます。	
デコレー	デコレーションメールの本文内に挿入されてい	
ション		ータフォルダに保存します。
画像保存	保存する画	<b>آ像を選択→◉(保存)</b>
		ション絵文字の場合は、「Eメール装飾
		フォルダ内の「デコレーションエモジ」
		の「その他」フォルダに、デコレーショ
		以外は「グラフィック」フォルダに保存
	されます	0

一時停止/	デコレーションアニメの再生を一時停止/再開
再開	します。
本文コピー/	本文の一部をコピーします。
本文指定	1. ◆でコピー開始位置を選択→●(始点)
コピー	2. �️でコピー終了位置を選択→●(終点)
	• 全角2,560/半角5,120文字まで選択できます。
	• デコレーションメールの装飾情報/挿入されて
	いた画像はコピーされません。
フォルダ	表示しているEメールを移動します。
移動	移動先のフォルダを選択→⑥→[はい]
テキスト	デコレーションアニメ/パステルメールをテキ
表示/	スト表示に切り替えます。
装飾表示	<ul><li>テキスト表示中にサブメニューを表示すると、</li></ul>
	「装飾表示」と表示され、選択するとデコレー
	ションアニメ/文字装飾を表示できます。
辞書検索	スマートリンク辞書で単語の意味などを調べます。
	1. ④で検索開始位置を選択→●(始点)
	2. ◆で検索終了位置を選択→●(終点)
	3. [検索]
ユーザー	▶P.97「ユーザー辞書に単語登録する」
辞書に登録	
文字サイズ	メールの内容表示画面を表示する際の文字サイ ズを設定します。
	人で設定しより。  「でか文字 [やや大 [中 [やや小 [小
	「やや極小」「極小」「超極小」
	・設定した文字サイズは、デコレーションアニメ
	・ 設定した文子ダイスは、アコレーフョンアニバー 装飾表示中の本文には適用されません。
テンプレート	作成したデコレーションメールをテンプレート
保存	としてデータフォルダに保存します。
装飾データ	デコレーションアニメが削除され、本文がテキス
削除	トのEメールになります。
133101	<ul><li>パステルメールの場合は、装飾データが削除さ</li></ul>
	れます。
ファイル情	添付データのファイル名やサイズなどの情報が
報表示	表示されます。
削除	表示しているEメールを1件削除します。

#### ※画面により選択できる項目は異なります。

## 差出人/宛先/件名/電話番号/URL/ GPS情報/FeliCa情報を利用する

- 受信メール内容表示画面/送信メール内容表示画面を表示
- 差出人/宛先を利用する場合
- 2 差出人/宛先を選択→●

選択メニューが表示されます。(▶P.135「アドレス詳細表示/メール情報表示を利用する」)

- 件名をコピーする場合
- [2] 件名を選択→●(コピー)
- 本文中の電話番号を利用する場合
- 2 本文中の電話番号を選択→●

_		
3	音声電話	選択した電話番号に電話をかけます。
	Cメール作成	選択した電話番号を宛先にしたCメール
		作成画面を表示します。
	アドレス帳へ登録	▶P.101「他の機能からアドレス帳に登
		録する」
	特番付加	▶P.109「発信メニューを利用する」
	電話番号コピー	選択した電話番号をコピーします。
	コピー	選択した電話番号でアドレス帳に登録さ
		れている名前をコピーします。
		・電話番号がアドレス帳に登録されてい
		ない場合は、電話番号をコピーします。

#### ■本文中のURLを利用する場合

#### 2 本文中のURLを選択→●

3	EZwebで接続	EZwebで選択したURLのページを表示 します。
	PCサイト ビューアー接続	PCサイトビューアーで選択したURLのページを表示します。
	お気に入りへ登録	▶P. 173「お気に入りリストを利用する」
	URLコピー	選択したURLをコピーします。

#### ■本文中のGPS情報を利用する場合

② 本文中のGPS情報を選択→●

3	EZナビウォーク	EZナビウォークでGPS情報の位置の地 図を表示します。
	EZwebで接続	EZwebで選択したURLのページを表示 します。
	お気に入りへ登録	▶P. 173「お気に入りリストを利用する」
	アドレス帳へ登録	▶P. 101「他の機能からアドレス帳に登録する」
	URLコピー	選択したURLをコピーします。

#### ■ 本文中のFeliCa対応EZアプリ情報を利用する場合

PeliCa対応EZアプリ情報を選択→⑥→⑥(はい)

FeliCa対応EZアプリ情報に含まれるURLへジャンプします。

## Memo

- ◎電話番号として認識されるのは、0から始まる9~11桁の数字および、 TEL、Tel、tel:(大文字、小文字、全角、半角の混在可)、猫、夕に続く数字です。
- ◎ 「TEL(03)0001-XXXX」のように「()」「-」が含まれている場合でも、電話番号として認識されます。また、電話番号中に「¥」「#」「P」が含まれている場合でも、電話番号として認識されます。
- ◎ URLとして認識されるのは、[http://]または[https://]で始まる256文字までの半角英数字・記号です。

- ◎ GPS情報として認識されるのは、「http://」または「https://」で始まる半角 英数字・記号のURLにGPS情報(datum=英数字記号)が含まれている場合です。
- ◎ FeliCa対応EZアブリ情報として認識されるのは、「file://」で始まる半角英数字、記号が含まれている場合です。
- ◎ デコレーションメールでは、FeliCa対応EZアプリ情報を認識できません。

## フォルダー覧画面でできること

受信ボックスフォルダー覧画面 / 送信ボックスフォルダー覧画面でフォルダを選択→ (サブメニュー)

2	振分け登録	▶P.141「振分け登録する」
	フォルダ名	フォルダ名を編集します。
	編集	・フォルダ名は、全角8/半角16文字まで入力
		できます。
	メール	現在、振分け登録されている内容で、受信した
	再振分け	Eメールの再振分けを行います。
	フォルダ	新しくフォルダを作成します。
	新規作成	・フォルダ名は、全角8/半角16文字まで入力
		できます。
		・メインフォルダを含めて、最大10個までフォ
		ルダを作成できます。
	フォルダ	フォルダの表示位置を変更します。
	並び替え	1. フォルダを選択→⑥
		2. ♣で位置を変更→●(実行)
		3. 四(戻る)
	フォルダ	ロックしたフォルダの操作時にロックNo.の入
	ロック/	力が必要になるように設定/解除します。
	フォルダ	ロックNo.を入力→⑥→[はい]
	ロック解除	<ul><li>制限される操作は、ロックしたフォルダ内の</li></ul>
		Eメールの表示、振分け登録、メール再振分け、
		受信ボックス/送信ボックスの「フォルダ表
		示」の「OFF」への変更、なかよし登録、なかよし
		ボックスのEメール一覧画面の表示です。

シークレット フォルダ設 定/シーク レットフォル ダ解除	に設定と解した。 会に表けられた。 分けられた。 歴に残りませ ロックNo.を ・フォルダー No.を入力	るフォルダをシークレットフォルダ 除します。設定したフォルダは表示 また、シークレットフォルダに振り メールアドレスは、送受信メール履 せん。 :入力→ ④ → [はい] 一覧画面で「#」を長押ししてロック すると一時的にシークレットフォ
文字サイズ	フォルダー 「やや大」「中	覧画面の文字サイズを設定します。 」
フォルダ設定 リセット	選択しているフォルダのフォルダ名をお買い上 げ時の状態に戻し、振分け登録をすべて削除し ます。また、フォルダロックやシークレットフォ ルダ設定も解除します。	
削除	フォルダ内 全件削除	選択しているフォルダ内のEメールをすべて削除します。 ロックNo.を入力→⑥→[はい]
	フォルダ 削除	選択しているフォルダとフォルダ 内のEメールをすべて削除します。 ロックNo.を入力→・●→[はい]
	全件削除	受信ボックス/送信ボックス内の Eメールをすべて削除します。 ロックNo.を入力→⑥→[はい]

※画面により選択できる項目は異なります。

## ■振分け登録する

「メインフォルダ」以外のサブフォルダには、Eメールアドレスやアドレス帳グループを登録できます。登録したEメールアドレスや、アドレス帳グループに含まれるEメールアドレスからEメールを受信、またはEメールアドレスへEメールを送信すると、自動的に登録したサブフォルダにEメールが振り分けられます。

- 受信ボックスフォルダー覧画面/送信ボックスフォルダ
  - 一覧画面でフォルダを選択→同(サブメニュー)
  - →[振分け登録]

#### [ 新規登録]

3	アドレス帳引用	アドレス帳のEメールアドレスを登録します。
	送信履歴引用	送信履歴に記録されたEメールアドレスを登
		録します。
	受信履歴引用	受信履歴に記録されたEメールアドレスを登
		録します。
	グループ引用	アドレス帳のグループを登録します。
	プロフィール	プロフィールに登録されているEメールアド
	引用	レスを登録します。
	直接入力	Eメールアドレスを直接入力します。
		• Eメールアドレスの「@」の左側の部分のみ、
		または「@」以降のドメインのみを登録する
		こともできます。ただし、完全に一致する
		Eメールアドレスが登録されている場合は、
		そちらが優先されます。

## **I**memo

- ◎ ドメインのみを登録する場合は、ドメインの先頭に「@」を入力してください。
- ◎振分け登録は、受信ボックスで最大200件、送信ボックスで最大100件登録できます。
- ◎振り分け時に対象となるEメールアドレスは、差出人および宛先です。
- ◎振分け登録の一覧画面で登録済みのEメールアドレスやアドレス帳グループを選択して回(削除)→[はい]と操作すると、削除できます。

## なかよしボックスを利用する

特定のEメールアドレスを「なかよし登録」することで、そのEメールアドレスから受信したEメールと、そのEメールアドレスへ送信したEメールを1つのフォルダにまとめて表示できます。

#### 🚺 待受画面で 🖾 → [なかよしボックス]

なかよしボックスフォルダー覧画面が表示されます。 なかよしボックス内には、10個のフォルダが用意されています。

2 フォルダを選択→●→Eメールを選択→●

## **I**memo

- ◎ なかよしボックスに表示されたEメールは、同時に受信ボックス/送信ボックスにも表示されます。削除した場合は、どちらも削除されます。
- ◎なかよしボックス内のEメール一覧画面のサブメニューでは、「差出人検索」「宛先検索」「ソート」以外を選択できます。なかよしボックスでは「メール移動/コピー」が「メールコピー」となり、Eメールを別のフォルダへ移動することはできません。詳細については、「Eメール一覧画面でできること」(▶P.133)をご参照ください。
- ◎なかよしボックス内のEメール内容表示画面のサブメニューについては、 「Eメール内容表示画面でできること」(▶P.137)をご参照ください。

## なかよしボックスフォルダー覧画面の サブメニューを利用する

## ■ なかよしボックスフォルダー覧画面でフォルダを選択 → 同 (サブメニュー)

2	なかよし登録	フォルダ内に表示するEメールのEメールアドレスを登録します。 ・「新規登録」を選択すると、「アドレス帳引用」「送信履歴引用」「受信履歴引用」「プロフィール引用」「直接入力」が選択できます。Eメールアドレスの入力方法については、「振分け登録する」(◆P.141)の操作」をご参照ください。 ・1つのフォルダに登録できるEメールアドレスは、1件のみです。
	フォルダ名 編集	フォルダ名を編集します。 ・フォルダ名は、全角8/半角16文字まで入力 できます。
	文字サイズ	フォルダー覧画面の文字サイズを設定します。 「やや大」「中」
	フォルダ設定 リセット	フォルダ名をお買い上げ時の状態に戻し、「なかよ し登録」で登録したEメールアドレスを削除します。
	フォルダ内 全件削除	選択しているフォルダ内のEメールをすべて削除します。

## インフォボックスを利用する

インフォボックスには、auから送信されるコンテンツに関する広告が記載された「EZホットインフォ」やauからの重要なお知らせをお伝えするメールなど、通信料無料で配信されるメッセージが保存されます。

#### | | | 待受画面で⊠→[インフォボックス]

インフォメッセージの一覧が表示されます。

#### 🛛 メッセージを選択→④

インフォメッセージの内容が表示されます。

# **M**memo

- ◎ インフォメッセージの一覧で回(削除)を押すと、メッセージを1件削除/ 選択削除/全件削除できます。
- ◎インフォメッセージの内容を表示して回(サブメニュー)を押すと、「本文コピー」「削除」を選択できます。インフォメッセージがデコレーションアニメの場合は「一時停止/再開」も選択できます。詳細については、「Eメール内容表示画面でできること」(▶P.137)をご参照ください。

## データフォルダのEメールを利用する

- [ 受信ボックス] / [送信ボックス] Eメール一覧画面が表示されます。
- **Eメールを選択→** (表示) **Eメール内容表示画面が表示されます。**

# **M**memo

- ◎ Eメール一覧画面で回(サブメニュー)を押すと、「データお預り」(▶P.315)、「削除」(▶P.90)、「赤外線送信」(▶P.341)、「Bluetooth送信」(▶P.338)、「アドレス詳細表示 (▶P.135)を選択できます。
- ◎ Eメール内容表示画面で回(サブメニュー)を押すと、「アドレス詳細表示」 「本文指定コピー」「文字サイズ」「削除」を選択できます。詳細については、 「Eメール内容表示画面でできること」(▶ P.137)をご参照ください。

## microSDメモリカードのEメールを利用する

- → 「付受画面で・ → [microSD] → 「メールフォルダ]
- [Eメール受信ボックス] / [Eメール送信ボックス] フォルダー覧画面が表示されます。
- 3 フォルダを選択→●Eメールー覧画面が表示されます。
- **4** Eメールを選択→● (表示)

Eメール内容表示画面が表示されます。

## memo

- ◎ Eメール一覧画面で回(サブメニュー)を押すと、「削除」「ソート」「フォルダ 移動」「アドレス詳細表示」を選択できます。受信メールの場合は、「本文転送」も選択できます。詳細については、「Eメール一覧画面でできること」 (▶P.133)をご参照ください。
- ◎受信メール内容表示画面で回(サブメニュー)を押すと、「返信」「全員へ返信」「本文転送」「フォルダ移動」「アドレス詳細表示」「本文指定コピー」「文字サイズ」「ファイル情報表示」「削除」を選択できます。

送信メール内容表示画面で回(サブメニュー)を押すと、「コピーして編集」「アドレス詳細表示」「本文指定コピー」「文字サイズ」「ファイル情報表示」「削除」を選択できます。詳細については、「Eメール内容表示画面でできること」(▶P.137)をご参照ください。

### **|フォルダー覧画面のサブメニューを利用する**

#### 🚺 フォルダー覧画面でフォルダを選択→舟(サブメニュー)

フォルダ名 フォルダ名を編集します。 編集 フォルダ名は、全角8/半角16文字まで入力 できます。 フォルダ内 選択しているフォルダ内のEメー メール削除 全件削除 ルをすべて削除します。 全フォルダ内のEメールをすべて 全件削除 削除します。 フォルダ作成 フォルダ名を入力して、フォルダを新規作成し ます。 microSDメモリカードへの初回アクセス時 は、「フォルダ1~10」が用意されています。 microSDメモリカード内のEメール受信ボッ クス/Eメール送信ボックスには、最大100個 のフォルダを作成できます。 選択しているフォルダとフォルダ内のEメール フォルダ削除 をすべて削除します。 表示件数 フォルダー覧画面に表示される件数表示を切り 切替え 替えます。 「メール件数|「件数表示なし| フォルダー覧画面で「#」を押しても、切り替え ることができます。

## Eメールを設定する

#### | 待受画面で□→[Eメール設定]

Eメール設定メニューが表示されます。

2	受信/表示設定	▶下記「受信・表示に関する設定をする」
	送信/作成設定	▶P.146「送信·作成に関する設定をする」
	メールフィルター	▶P.147「メールフィルターを設定する」
	その他の設定	▶P.149「その他の設定をする」
	Eメール設定確認	「受信/表示設定」「送信/作成設定」(「アドレス自動変換」を除く)の現在の設定を一覧で確認できます。

#### ■ 受信・表示に関する設定をする

#### 🚺 Eメール設定メニューで[受信/表示設定]

又一ル自動 サーバに届いたEメールを自動的に受信するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」  「OFF」に設定すると、受信せずに新しいEメールがサーバに到着したことをお知らせします。シークレットフォルダの「メール受信通知」(▶P.146)を「OFF」に設定している場合でもお知らせします。  「エリア設定」を「日本」以外に設定した場合は、メール自動受信は自動的に「OFF」に設定されます。

メール受信 方法	全受信指定全受信	差出人・件名と本文を受信します。 ・「エリア設定」を「日本」以外に設定した場合は、メール受信方法は自動的に「全受信」に設定されます。 指定したアドレスからのFメールは、
	JAKLI	差出人・件名と本文を受信します。指定していないアドレスからのEメールは、差出人・件名のみを受信します。アドレス帳に登録されているアドレスからのEメールは差出人・件名と本文を受信
		個別アドレス:「個別アドレス登録」で登録したアドレスからのEメールは差出人・件名と本文を受信アドレス帳/個別:アドレス帳に登録されているアドレス、「個別アドレス登録」で登録したアドレスからの
		Eメールは差出人・件名と本文を受信 個別アドレス登録: 個別アドレスを 登録 ・個別アドレス登録一覧画面で「新規 登録」を選択すると「アドレス帳引 用   「送信履歴引用   「受信履歴引用
		用引を信履座が用引く信履座が用り 「プロフィール引用」「直接入力」から入力方法を選択して、個別アドレスを登録できます。 ・「個別アドレス登録」で登録済みのアドレスを選択→回(削除)→[はい]と操作すると、削除できます。
	差出人/ 件名受信	差出人・件名のみを受信します。 ・受信メール一覧画面でEメールを選択→・②と操作すると、本文を受信できます。

添付自動 受信	受信Eメールの添付データを自動的に受信するかどうかを設定します。 ON: Eメールの受信と同時に添付データを受信 OFF: 添付データを別途受信 ・自動受信する添付データの種類、添付データの容量の上限を変更するには「ON」を選択して回(詳細)を押します。 添付データの種類を選択して●を押すと、そのデータを自動受信するかどうかを設定できます。また、回(詳細)を押すと、添付データの変の上限を設定できます。また、回(詳細)を押すと、添付データの力する画面で回(リセット)を押すと、お買い上げ時の設定に戻ります。 ※自動で受信できるデータサイズは、685KBまでです。ただし、ラッピングメールデータ/Flash*は137KBまでです。 ※ここで設定するデータサイズは、685KBまでです。ただし、ラッピングメールデータ/Flash*は137KBまでです。 「エリア設定」を「日本」以外に設定した場合は、データフォルダに保存されると、約500KBになります。 ・ブークレットフォルダに添付データのあるEメールを受信した場合は、「ON」に設定しても自動受信はされません。
	※シークレットフォルダ設定の「添付受信方法」を「自動全受信」にした場合は受信します。
フォルダ 表示	受信ボックスをフォルダ表示するかどうかを設定 します。 「ON」「OFF」
ラッピング メール表示	ラッピングメールの受信時や、Eメール一覧画面で ラッピングメールデータのアニメーションを表示 するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
デコレー ション アニメ表示	デコレーションアニメをEメール一覧画面で選択 したときに、アニメーションを全画面で再生する かどうかを設定します。 「ON」「OFF」

シークレットフォルダ	メール受信 通知	シークレットフォルダにEメールを 受信したときに通知するかどうかを 設定します。 「ON」「OFF」
	未読メール表示方法	シークレットフォルダに受信した未 読Eメールのお知らせ表示方法を設 定します。 「通常」「時計」
	添付受信方法	シークレットフォルダに受信したE メールの添付データを受信する方法 を設定します。 「自動全受信」「本文のみ」

# Memo

- ◎シークレットフォルダの設定/解除については「フォルダー覧画面でできること」(▶P.140)をご参照ください。
- ◎シークレットフォルダに受信したEメールでも添付データはデータフォルダに保存されますのでご注意ください。ただし、デコレーションメールの本文内に挿入されている画像は、データフォルダに保存されません。
- ◎本文未受信のEメールに添付データがある場合、本文受信時にすべての添付 データを受信しますのでご注意ください。

## ■送信・作成に関する設定をする

## 🚺 Eメール設定メニューで[送信/作成設定]

2 返信先 アドレス (マイアドレス)以外のアドレス ヘミメールを返信してもらいたいときに設定します。 「ON」「OFF」 ・「ON」を選択した場合は、返信先のEメールアドレス(半角64文字まで)を入力します。

左山人名彻	
	[ON][OFF]
	┃・「ON」を選択した場合は、差出人名称(全角10/
	半角20文字まで)を入力します。
冒頭文/	本文の冒頭/末尾に挿入する文を設定します。
署名	[ONI[OFF]
111	・「ON   を選択した場合は、冒頭文/署名(全角
	1,250/半角2,500文字まで。装飾する場合は
	約2.5KBまで)を入力します。
	• 冒頭文/署名には、最大10件(合計50KBまで)
	の画像/デコレーション絵文字/Flash®を挿入
	できます。
	※ Flash®は10件のうち1件のみ挿入できます。
	※冒頭文/署名に同一のFlash®は挿入できません。
	・入力中に回(サブメニュー)→[デコレーション
	プレビュー]と操作すると、入力内容を確認でき
	ます。
	・本文転送時など、冒頭文/署名を挿入すること
	で、本文に挿入できる画像/デコレーション絵文
	字の制限(最大20件、または合計100KB以下)
	を超える場合は、冒頭文/署名のみ挿入されま
	व
	・冒頭文と署名に同じ画像を挿入した場合でも、冒
	頭文と署名がデコレーションメールの本文に挿
	入されると、画像は異なるファイルとして扱われ
	大されると、画像は異なるファイルとして扱われて
N= /= / II	
返信メール	/CIA: 31/2/III
引用	うかを設定します。
	[ON][OFF]
	● 「ON」に設定すると、受信メールの内容の行頭に
	「>」を付けて引用します。
	<ul><li>デコレーションアニメに返信する場合は、テキス</li></ul>
	トの本文のみが引用されます。
	<ul><li>デコレーションアニメで返信する場合は、「返信</li></ul>
	メール引用」の設定にかかわらず、本文は引用さ
	れません。
	• 引用部分は本文とは異なる色で表示されます。た
	だし、本文入力画面は対象外となります。
	たし、平人八川四山は刈家外とはりまり。

美出人名称「送信先で表示される名前を設定します。

アドレス自動変換	変換内容には、現場では、現場では、現場では、現場では、できまりでは、できまりでは、できまりでは、できまりでは、できまりでは、できまりでは、できまりでは、できまりでは、できまりでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これでは、これ	「非対応機向け送信」や「デコレ&絵文字送信」を利用する際、Eメールアドレスの一部(「@」以降)を自動的に変換するために設定します。 1.編集する項目を選択→・・ーにはい 2.編集するタイトル/アドレスを選択→・・タイトル/アドレスを編集→・・タイトル/アドレスを編集→・・アドレスは、半角62文字まで入力できます。・アドレスは、半角62文字まで入力できます。・アドレスは、半角62文字まで入力できます。・アドレスは、半角62文字まで入力できます。・アドレスは、半角62文字まで入力できます。・アドレスは、半角62文字まで入力できます。・アドレスは、大田の宛先にはアドレス帳で登録されていた名前は表示されず、変換後のEメールアドレスが表示されます。
フォルダ	/_ 1111 1 1 2 2 7	お買い上げ時の設定に戻します。 スにフォルダー覧を表示するかどうか *
表示	を設定します 「ON」「OFF	· -



- ◎ デコレーションアニメには、冒頭文/署名を挿入できません。
- ◎「アドレス自動変換」には、お買い上げ時に以下のアドレスが登録されています。

		#+7117	変換後アドレス		
	項目	基本アドレス (自動変換の対象)	非対応機向け送信	デコレ& 絵文字送信	
	アドレス1	@docomo.ne.jp	@d.ne-d.jp	@d.ne-u.jp	
- [7	アドレス2	@jp-*.ne.jp	@jp-*.ne-d.jp	@jp-*.ne-u.jp	
7	アドレス3	@ezweb.ne.jp	@ezweb.ne-d.jp	@ezweb.ne-u.jp	
	アドレス4	@*.vodafone.	@*.vodafone.	@*.vodafone.	
		ne.jp	ne-d.jp	ne-u.jp	
7	アドレス5	@softbank.	@softbank.	@softbank.	
		ne.jp	ne-d.jp	ne-u.jp	
1	アドレス6	@pdx.ne.jp	@pdx.ne-d.jp	@pdx.ne-u.jp	
Ţ,	アドレスフ	@*.pdx.ne.jp	@*.pdx.ne-d.jp	@*.pdx.ne-u.jp	
	アドレス8	@willcom.com	@willcom.ne-dd.	@willcom.ne-uu.	
			com	com	

※アドレス1:ドコモ アドレス2/アドレス4/アドレス5:ソフトバンク アドレス3:au アドレス6/アドレス7/アドレス8:ウィルコム ※\*は地域ごとに異なります。

## ■メールフィルターを設定する

メールフィルターには、特定のEメールを受信/拒否する機能と、携帯電話・PHSなどになりすましてくるEメールを拒否する機能があります。

- Eメール設定メニューで[メールフィルター]
- [次へ]→ (入力欄)を選択→ (入力)→暗証番号を入力→ (予)→ (込信)

メールフィルター画面が表示されます。

カンタン 設定	▶右記「カン	タン設定につ	いて」
個別設定	基本設定	未承諾 広告規制	「未承諾広告※」を件名に 含むEメールの受信を拒否 します。
		なりすまし 規制	携帯電話・PHSになりす まして送られてくるEメー ルの受信を拒否します。
		一括指定 受信	インターネット、携帯電話 からのEメールを一括で受 信/拒否します。
	指定受信 リスト設定	メイン、「@」 を優先受信! ・指定受信! 以外のEメ は、「一括指 クをOFF(	Jストに登録したアドレス 〈ールをブロックする場合 ≦定受信」ですべてのチェッ 受信拒否)にしてください。
	指定拒否 リスト設定		したEメールアドレスやド より前の部分を含むメール SUます。
	その他の設定	宛先指定 受信	「なりすまし規制」「ドメイン認証規制」を回避して、 自動転送メールを受信します。
		URL リンク規制	URLが含まれるEメール を拒否します。
		HTML メール規制	HTML形式のEメールを 拒否します。
		ドメイン 認証規制	アドレス詐称の可能性が あるEメールを拒否しま す。
		拒否通知 メール 返信設定	メールフィルターで拒否 されたEメールに対して、 拒否通知メールを返信す るかどうかを設定します。

その他	設定確認、 設定解除	メールフィルター設定状態の確認と、設定の解除ができます。
	PC設定用 ワンタイム	▶P.149「パソコンからメールフィルターを設定するには
	パスワード 発行	
	設定に あたって	メールフィルターの設定を行う際の説 明を表示します。

#### ■カンタン設定について

「カンタン設定」では、あらかじめ用意された4つのおすすめの設定のうち1つを選択することで設定ができます。

「サポート設定」を選択すると、質問に答える形式でお客様に必要なメールフィルターが自動的に設定されます。「フィルターレベル(高)/(中)/(低)」を選択すると、一括でメールフィルターが設定されます。

カンタン設定	有効になる機能	説明
サポート設定	_	質問に答える形式でメールフィ ルターが自動的に設定されます。
フィルター レベル(高)	未承諾広告規制、 なりすまし規制、 指定受信リスト 設定	インターネットから発信されて くるメールを受け取りたくない 方、携帯電話間のメールのやりと りしかされない方におすすめの 設定です。
フィルター レベル(中)	未承諾広告規制、 なりすまし規制、 指定拒否リスト 設定	しつこい迷惑メールを指定して 拒否できます。個人的いやがらせ メールや同じ迷惑メールに悩む 方におすすめの設定です。
フィルター レベル(低)	未承諾広告規制、 なりすまし規制	未承諾広告と携帯電話メールに なりすましてくるメールを拒否 します。最低限のフィルター設定 を希望される方におすすめの設 定です。

# **M**memo

- ◎ 暗証番号を同日内に連続3回間違えると、翌日まで設定操作はできません。
- ◎ メールフィルターの設定により、受信しなかったEメールをもう一度受信することはできませんので、設定には十分で注意ください。
- ○メールフィルターは、以下の優先順位にて判定されます。

未承諾広告規制 > 宛先指定受信 > 指定拒否リスト設定 > 指定受信リスト設定 > なりすまし規制 > ドメイン認証規制 > HTMLメール規制 > URLリンク規制 > 一括指定受信

- ◎「未承諾広告規制」を設定すると、広告メールであるかどうかにかかわらず、 件名に「未承諾広告※」と記載されたメールが受信拒否の対象となります。
  - ※「未承諾広告※」は、受信者の同意なしに一方的に広告・宣伝を行うために送信される メールのことです。送信者はメール件名欄の最前部に「未承諾広告※」と記載することが 法律で義務付けられています。
- ◎「宛先指定受信」は、自動転送されてきたEメールが、「なりすまし規制」や「ドメイン認証規制」の設定時に受信できなくなることを回避する機能です。自動転送設定元のメールアドレスを「宛先指定受信」に登録することにより、そのメールアドレスがTo(宛先)もしくはCo(同報)に含まれているEメールについて、規制を受けることなく受信できます。
  - ※Bcc(隠し同報)のみに含まれていた場合(一部メルマガ含む)は、本機能の対象外となりますのでご注意ください。
- ◎「拒否通知メール返信設定」を「返信する」に設定すると、送信側に拒否通知メールが返信されます。拒否通知メールを返信すると、予期せぬ第三者にメールアドレスの存在が知られてしまう可能性がありますのでご注意ください。
  - ※「拒否通知メール返信設定」の初期設定は、「返信しない」です。
  - ※「未承諾広告規制」「ドメイン認証規制」「なりすまし規制」で拒否したメールには拒否通知メールは返信されません。
  - ※すべてのメールを受信するように設定した場合、「拒否通知メール返信設定」が「返信する」に設定されていると、無効な設定としてシステム側で「返信しない」に設定が変更される場合があります。フィルター条件の変更をする場合は、もう一度「拒否通知メール返信設定」を行ってください。
- ◎ 「URLリンク規制」を設定すると、メールマガジンや情報提供メールなどの 本文中にURLが記載されたEメールの受信や、一部のケータイサイトへの 会員登録などができなくなる場合があります。
- ◎ [HTMLメール規制]を設定すると、メールマガジンやパソコンから送られてくるEメールの中にHTML形式で記述されているEメールが含まれる場合、それらのEメールが受信できない場合があります。また、デコレーションメールは受信できなくなります。

◎「ドメイン認証規制」は、送られてきたEメールが間違いなくそのドメインから送られてきたかを判定し、詐称されている可能性がある場合は規制するものです。

この判定は、送られてきたEメールのヘッダ部分に書かれてあるドメインを管理しているプロバイダ、メール配信会社などが、ドメイン認証(SPFレコード記述)を設定している場合に限られます。ドメイン認証の設定状況につきましては、それぞれのプロバイダ、メール配信会社などにお問い合わせください。

※パソコンなどで受け取ったEメールを転送させている場合、転送メールが正しいドメインから送られてきていないと判断され受信がブロックされてしまうことがあります。そのような場合は自動転送元のアドレスを「宛先指定受信」に登録してください。

#### ■パソコンからメールフィルターを設定するには

メールフィルターは、お持ちのパソコンからも設定できます。auのホームページ内の「迷惑メールでお困りの方へ」の画面内にある「PCからメールフィルター設定」にアクセスし、ワンタイムパスワードを入力して設定を行ってください。

PC設定用ワンタイムパスワードは、メールフィルター画面の「その他」の「PC設定用ワンタイムパスワード発行」で確認できます。

ワンタイムパスワードが発行されてから15分以内にパソコンから「メールフィルター設定」に接続を行ってください。15分を過ぎるとワンタイムパスワードは無効となります。

#### ■ その他の設定をする

- 🚺 Eメール設定メニューで[その他の設定]
- ② 項目を選択→●→ (入力欄)を選択→● (入力)→暗証番号を入力→●→[送信]

項目	説明
Eメール	EメールアドレスはEZwebの初期設定を行う
アドレスの	と自動的に決まりますが、初期設定時に決まっ
変更	たEメールアドレスは変更できます。
	1. [承諾する]
	2. □ (入力欄)を選択→ (入力)
	3. Eメールアドレスの「@」の左側の部分
	(変更可能部分)を入力→●
	4. [送信]→[OK]→ <b>●</b>
	• Eメールアドレスの変更可能部分は、半角英
	数小文字、「-」「.」「_」を含め、半角30文字まで
	入力できます。ただし、「.」を連続して使用し
	たり、最初と最後に使用することはできませ
	ん。また、最初に数字の「O」を使用することも
	できません。
	・変更直後は、しばらくの間Eメールを受信で
	きないことがありますので、あらかじめご了
	承ください。
	<ul><li>入力したEメールアドレスがすでに使用され</li></ul>
	ている場合は、他のEメールアドレスの入力
	を求めるメッセージが表示されますので、再
	入力してください。
	• Eメールアドレスの変更は1日3回まで可能
	です。
メール	▶P.147[メールフィルターを設定する
フィルター	
au one メール	au one メールにメールを保存するかどうか
へ自動保存	を設定します。
(通信料有料)	▶P.151 [au one メールを利用する]
自動転送先	SH006で受信したEメールを自動的に転送す
LI 3074AC276	るEメールアドレスを登録します。
	1. □ (入力欄)を選択→ (入力)
	2. Eメールアドレスを入力→  ()
	3. [送信]→[終了]
	<ul><li>自動転送先のEメールアドレスは、2件まで</li></ul>
	登録できます。

項目	説明
自動転送先	・自動転送先の変更・登録は、1日3回まで可能です。 **酸定をクリアする操作は、回数には含まれません。 ・「エラー! Eメールアドレスを確認してください。」と表示された場合は、自動転送先のEメールアドレスとして使用できない文字を入力しているか、指定のEメールアドレスが規制されている可能性があります。 ・Eメールアドレスを間違って設定すると、転送先の方に迷惑をかける場合がありますのでご注意ください。 ・自動転送メールが送信エラーとなった場合、自動転送先のEメールアドレスを含むエラーメッセージが送信元に返る場合がありますのでご注意ください。
Eメールヘッダ 情報表示 (通信料有料)	サーバにある30日前(最大500件)までの Eメールのヘッダ情報の表示と内容の確認が できます。 ・ヘッダ情報とは、Eメールの送信日時、受信日 時、送信者、経由したサーバなどの詳細情報 です。 ・Eメールの転送や、サーバ上からの削除がで きます。 ・転送は1日に100件まで可能です。宛先は1 件のみ入力できます。本文は入力できませ ん。
その他の設定の確認	その他の設定の内容を一覧表示します。 ・ 設定を行った後は、「更新」を選択してくださ い。
auのメルマガ サービス設定	auからお届けするメールマガジン配信の設定 をします。

# **#**memo

◎ 暗証番号を同日内に連続3回間違えると、翌日まで設定操作はできません。

## au one メールを利用する

au one メールは、情報料無料・大容量のWEBメールサービスです。高性能な検索機能や迷惑メールフィルターを利用したり、Eメールの自動保存や、携帯絵文字の送受信を行うこともできます。

また、au one-IDをお持ちのお客様は、ケータイPC連動設定を行うことにより、パソコンからもau one メールをご利用になれます。

## 会員登録する

au one メールをご利用になるには、最初に会員登録を行い、au one メールのメールアドレスを取得していただく必要があります。会員登録を行うことにより、「〇〇@auone.ip |のアドレスを取得できます。

#### III 待受画面で⊠→[au oneメールを確認]

会員登録をしていない場合は、au one メールのトップページが表示されます。

利用契約に同意のうえ、会員登録をしてください。

#### [2] [会員登録(規約に同意)]

会員登録画面が表示されます。

# 🚹 希望するメールアドレスと差出人名(姓·名)を入力

→[確認]→[OK]

会員登録が完了します。

# **M**memo

- ◎一定期間、お客様による本サービスの利用がまったくない場合、お客様が本サービスを利用して保存したデータファイルをすべて削除し、本サービスを解除することがあります。
- ◎ au one メールを解約した場合や、携帯電話サービスを解約した場合などは、メールデータはすべて削除されます。

## au one メールを確認する

#### III 待受画面で⊠→[au oneメールを確認]

au one メールの会員向けトップページが表示されます。

E au one x-n	
	受信トレイ
携帯計子	
■お誕生日おめでと	:50
携帯一郎	
□ドライブ⇔へ	
携帯薫	
□今日のランチ判	
携帯計子	
□おやすみなさい◎	.

《au one メールの 受信トレイ》

#### ■ au one メールの機能について

機能	説明
メール検索	入力されたキーワードをもとに、差出人名や件名、 メール本文などから対象となるメールを検索できま す。
メール送信	新規メールを作成して送信します。返信や転送もで きます。
メール受信	受信したメールは、スレッド(最初のメールへの返信)単位で表示されます。重要なメールにスター(星印)を付けて保存したり、ラベルを付けることでメールやスレッドの分類ができます。
連絡先機能	au one メールで利用できるアドレス帳機能です。 メールを新しい送信先に送ると、そのアドレスが自 動的に連絡先リストに追加されます。
携帯メール 自動保存機能	SH006のEメール機能で送受信したメールを自動 的にau one メールに保存します。

## ケータイ de PCメールを利用する

ケータイ de PCメールは、普段パソコンなどで利用しているメールアドレスを用いて、au電話からメールを送受信できるサービスです。メールアドレスは、最大で5件まで設定できます。

# **M**memo

- ◎ 初回起動時は、ケータイ de PCメールをダウンロードする必要があります。 ダウンロードにはパケット通信料がかかります。
- ◎メールの送受信、新着メールの確認、アプリのダウンロードには、別途パケット通信料がかかります。
- ◎ ケータイ de PCメールは、一般的なPOP/SMTP対応のメールサービスに 対応しています。一般的なPOP/SMTP以外には、対応しておりません。
- ◎ ケータイ de PCメールにおけるメールの送受信容量は、1日あたり3MBまでです。3MBを超えると、翌日の午前1:00を過ぎるまでケータイ de PCメールでメールの送受信を行うことができません。
- ◎掲載されている画面は表示例ですので、画面のレイアウトや表示内容、アイコンなどは実際の画面とは異なることがあります。
- ◎掲載されているEZアブリの操作は操作例ですので、EZアブリの操作は実際の画面表示に従ってください。

## 会員登録する

ケータイ de PCメールのご利用にあたっては、会員登録とメールアカウントの初期設定が必要です。会員登録後は、月額使用料がかかります。

i 待受画面で□→A(PCメール)→[はい(毎回確認)]→[利用する]→[利用規約に同意する]

## 【 (入力欄)を選択→⑥→プレミアムEZパスワードを 入力→⑥→[送信]→[OK]

会員登録が完了すると、メールアカウントの初期設定を行うかどうか 確認する画面が表示されます。

「いいえ」を選択すると、初期設定を行わずにケータイ de PCメールを終了します。

## 3 [はい]

ISP(インターネットサービスプロバイダ)の一覧が表示されます。

- ■一覧にご利用のISPがある場合(簡単設定)
- ✓ ご利用のISP(インターネットサービスプロバイダ)を 選択→

「メールアドレス」「メールアカウント」「メールパスワード」「差出人名称 | を入力してください。

メールアカウントの初期設定が完了すると、ケータイ de PCメールメニューが表示されます。

#### ■一覧にご利用のISPがない場合

#### 4 [その他]

「メールアドレス」「メールアカウント」「メールパスワード」「差出人名 称」「POPサーバー」「SMTPサーバー」「APOP」「SMTP Auth」「POP before SMTP」「サブミッションポート」「SSL通信」「送信メールの署 名」「署名内容」「全アカウント新着問合せ対象」を設定してください。 メールアカウントの初期設定が完了すると、ケータイ de PCメールメニューが表示されます。



◎ケータイ de PCメールメニューで回(アカウント)を押すと、メールアカウントの一覧が表示されます。[空き]→[はい]と操作すると、別のメールアカウントを登録できます。

## ケータイ de PCメールメニューを表示する

#### 前 待受画面で図→同(PCメール)

ケータイ de PCメールメニューが表示されます。

ケータイdePCメールメニュー
[1] [[] @auone. jp
国新規作成
図受信ボゥウス
⊠送信ボゥウス
函新着メール問合せ
國全別が外新着メール問合せ
回PCX-N設定/登録/解約
図説明サイト
図アプリ終了

《ケータイ de PC メールメニュー》

2	新規作成	新しいメールを作成して送信します。
	受信ボックス	受信したメールが保存されます。
	送信ボックス	送信済みのメールまたは未送信メールが保
		存されます。
	新着メール問合せ	新しくメールが届いているかを確認しま す。
	A - 1 + 5 - 1	
	全アカウント	「全アカウント新着問合せ対象」に登録して
	新着メール問合せ	いるメールアドレスについて新しくメール
		が届いているかを確認します。
	PCメール設定/	ケータイ de PCメールを利用する際の詳細
	登録/解約	情報の設定や、会員登録/解約をします。
	説明サイト	ケータイ de PCメールサイトを表示しま
		す。
	アプリ終了	ケータイ de PCメールを終了します。

## Cメールを利用する

Cメールは、Cメール対応のau携帯電話同士で、電話番号を宛先としてメールのやりとりができるサービスです。

# **memo**

- ◎海外でのCメールのご利用については、付属の「グローバルパスポート CDMAご利用ガイド」をご参照ください。
  - ◎海外からCメールを送信する場合は、EZwebご利用のお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

## Cメールを送る

漢字・ひらがな・カタカナ・英数字・記号・絵文字・顔文字のメッセージ (メール本文)を送信できます。送信完了時には、相手の方にCメールが 届いたかどうかが分かります。

## 📘 待受画面でਂ 🖾 (長押し)→[新規作成]

#### 2 [2 宛先]

- | アドレス帳引用 | アドレス帳の電話番号を宛先に入力します。 | 送信履歴引用 | 送信履歴/受信履歴を選択して電話番号を宛先に入力します。 | でメールを送受信した電話番号は、それぞれ最大50件まで記録されます。 | プロフィール引用 | プロフィールに登録している電話番号を入力します。 | 電話番号入力 | 電話番号を入力します。
- 4 [☑本文]→本文を入力→●

本文は、全角50/半角100文字まで入力できます。

#### 5 四(送信)

相手の方にメールが届くと、相手の方にメールが届いた旨のメッセージが表示され、送信したメールは送信ボックスに保存されます。

# **memo**

- ◎操作!oで回(サブメニュー)→[新規保存]と操作すると、Cメールを送信せずに送信ボックスへ保存できます。
- ◎相手の方が電波の届かない場所にいるときや、電源が入っていないなどの 理由でCメールを送信できなかった場合は、Cメールセンターへ蓄積するか どうか確認するメッセージが表示されます。

はい: CメールセンターにCメールを蓄積します。相手の方が受信可能になった時点で送信されます。

いいえ: Cメール送信を中止します。送信されなかったCメールは、送信ボックスに保存されます。

◎Cメールセンターは、以下の通りCメールをお預かりします。

お預かり(蓄積)可能時間	72時間まで ※蓄積されてから72時間経過したCメールは、自動的に消去され ます。
お預かり可能 件数	制限なし ※受信されるお客様のご利用状況。また、送信されるお客様の電話 機の種類により、Cメールセンターでお預かりできない場合が あります。

◎蓄積されたCメールが配信されるタイミングは、以下の通りです。

Cメール蓄積後	新しいCメールがCメールセンターに蓄積されるたび
すぐに配信	に、Cメールセンターでお預かりしていたCメールがす
	べて配信されます。
リトライ機能に	相手の方が電波の届かない場所にいるときや、電源が
よる配信	入っていないなどの理由で、蓄積後すぐに配信できな
	かった場合は、最大72時間、相手先へCメールを繰り返
	し送信するリトライ機能によりCメールを配信します。
通話を終了した	蓄積後すぐに配信できなかった場合は、お客様が
ときに配信	SH006で通話やEZwebを終了したときに、Cメールセ
	ンターにお預かりしていたCメールをすべて配信します。

- ◎送信したCメールは、送信ボックスに最大100件保存できます。それを超えると送信済み、送信失敗、未送信の順で古いCメールから自動的に削除します。その際、保護メールは自動削除の対象外です。
- ◎ 発信者番号通知をせずにCメールを送信することはできません。

◎契約期間の条件により送信数に制限があります。

ご加入から3ヶ月までのお客様	3,000通/月
ご加入から4ヶ月以降のお客様	6.000通/月

- ※「スマイルハート割引」ご加入のお客様は、加入期間にかかわらず6,000通/月です。 ※ぶりペイド専用電話をご利用のお客様は、加入期間にかかわらず3,000通/月です。
- ◎ 異なる機種の携帯電話に絵文字を送信した場合、一部の絵文字が正しく表示されない場合があります。
- ◎ Cメールの送信が成功しても、電波の弱い場所などではまれに「送信できませんでした。」と表示される場合があります。

#### ■ぷりペイド送信について

SH006をぷりペイド専用電話として使用する場合は、操作:で回(サブメニュー)→「ぷりペイド送信]と操作して送信してください。

- ・ ぷりペイド送信で送信できる絵文字は、 ● ※ 編の4種類です。それ以外の絵文字は全角の空白(スペース)で送信されます。
- ぷりペイド送信では、相手の方に発信者番号が通知されます。(ただし、送り先の方がC100/C200/C300シリーズ、C401SA、C402DE、C403ST、C404S、C405SAの方には発信者番号は通知されません。)
- 一般契約のau電話からぷりペイド送信を行った場合、通常のCメール送信と同様に、翌月に通信料として請求されます(ぷりペイドの度数は減りません)。
- 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ぷりペイド送信をご利用になれません。

#### ■Eメール変換機能について

Cメール作成画面で回(サブメニュー)→[Eメールに変換]と操作すると、作成中のCメールをEメールに変換することができます。

また、本文に全角50/半角100文字以上入力した場合に表示される Eメール変換確認画面で「はい」を選択しても、Eメールへ変換すること ができます。

- 「■宛先」にプロフィールまたはアドレス帳登録済みの電話番号が入力されていた場合は、電話番号に対応するEメールアドレスが自動的に入力されます。また、プロフィールとアドレス帳のどちらにもEメールアドレスが登録されている場合は、プロフィールが優先されます。ただし、プロフィールとアドレス帳どちらにもEメールアドレスが登録されていない場合は、宛先消去確認画面が表示され、「はい」を選択すると宛先が未入力の状態になります。
- 半角カタカナは全角に変換されます。

## Cメールを受け取る

#### 🚺 Cメールを受信

CメールセンターからCメールが送られてくると、Cメール受信音が鳴り、でが点灯します。 受信を完了すると、Cメール受信アイコンと受信件数が表示されます。

**2** (•)

受信ボックスフォルダー覧画面が表示されます。

#### 🔞 フォルダを選択→●

#### **4** Cメールを選択→**●**

Cメールの内容が表示されます。

回(返信):表示中のCメールの差出人に返信

回(返信)(長押し):表示中のCメールの差出人に「クイック返信」(▶P.158)

図:前のCメールを表示図:次のCメールを表示



《待受画面》

# Memo

- ◎操作中にCメールを受信した場合は、 が点灯し、Cメール受信音が鳴ります。
- ◎操作中にCメールを受信した場合は、新着通知でお知らせします。新着通知については、「新着通知の表示を設定する(M54)」(▶P.382)をご参照ください。
- ▼は、未読のCメールがなくなると消灯します。
  - ※緊急地震速報を受信した場合は、▼の代わりに 🎢 が表示されます。
- Cメールの受信料は、無料です。
- ◎受信したCメールでは、送信してきた相手の方の電話番号を確認できます。
- ◎受信できるCメールは、Cメール対応のau電話からのメールと、Eメール形式のお知らせメールです。
- ◎受信したCメールは、受信ボックスに最大200件保存できます。それを超えると、既読、未読の順で古いメールから自動的に削除されます。その際、保護メールは自動削除の対象外です。
- ◎受信したメールの内容によっては正しく表示されない場合があります。

## 受信ボックス/送信ボックスのCメールを 確認する

受信したCメールは、受信ボックスに保存されます。送信済みのCメールや送信せずに保存したCメールは、送信ボックスに保存されます。

### | | 待受画面で □ (長押し)

Cメールメニューが表示されます。

- 受信ボックスに未読メールがある場合は、
   ■と件数が表示されます。
- ・送信ボックスに未送信メール(送信失敗メールを含む)がある場合は、☑と件数が表示されます。
- 最新の緊急地震速報が未読である場合は、
   が表示されます。

#### ■ 受信ボックスのCメールを確認する場合

#### [望] [受信ボックス]

受信ボックスフォルダー覧画面が表示されます。

受信ボックスには「メインフォルダ」と、「フォルダ1」「フォルダ2」が用意されています。メインフォルダとは別に、最大10個までサブフォルダを追加することができます(トP.160)。

- 「メインフォルダ」には、が表示されます。
- サブフォルダには、が表示されます。

未読メールがある場合は、図が表示されます。

また、新着の未読メールがある場合は、

が表示されます。

#### 3 フォルダを選択→●

受信メール一覧画面が表示されます。

一覧画面の表示形式を「本文一覧+5行」「差出人一覧+5行」に設定しているときに、未読メールを選択して回を押すと、既読メールに変更できます。

#### 4 Cメールを選択→●

受信メール内容表示画面が表示されます。

回(返信):表示中のCメールの差出人に返信

回(返信)(長押し):表示中のCメールの差出人に「クイック返信」 (▶P.158)

図:前のCメールを表示

■:次のCメールを表示

#### ■ 送信ボックスのCメールを確認する場合

#### [2] [送信ボックス]

送信メール一覧画面が表示されます。

#### 

送信メール内容表示画面が表示されます。

回(送信):表示中のCメールを送信

図:前のCメールを表示

■:次のCメールを表示

#### ■ 受信ボックス/送信ボックスの見かた



《Cメール一覧画面》 ※送信ボックスの場合



《Cメール内容表示画面》 ※受信メールの場合

#### **\_4** ① メール状態アイコン

受信ボックス

次のアイコンが表示されます。

▲: 既読 □: 未読

■: 既読(Eメールお知らせ)

■:未読(Eメールお知らせ)

#### 送信ボックス

次のアイコンが表示されます。

☑: 未送信

🗻 : 送信成功

☑:送信失敗

■:蓄積したメール

論:ぷりペイド送信済み

☑: ぷりペイド送信失敗

ご: ぷりペイド送信キャンセル※保護されているCメールには、それぞれのアイコンに「□」が付きます。

#### ② 差出人/宛先の名前または電話番号

差出人/宛先の電話番号が表示されます。

電話番号がアドレス帳に登録されている場合は、アドレス帳に登録されている名前が表示されます。

③ 本文

#### ④ 受信ボックスのメール件数

「(未読メール件数)/(フォルダ内のメール件数)」

送信ボックスのメール件数

「(未送信・送信失敗メール件数)/(送信ボックス内のメール件数)」

#### ⑤ 受信メールのメール番号

「(選択した受信メール番号)/(フォルダ内のメール件数)」

#### 送信メールのメール番号

「(選択した送信メール番号)/(送信ボックス内のメール件数)」

# Cメール一覧画面でできること

● 受信メール一覧画面 / 送信メール一覧画面でCメールを選択→ A (サブメニュー)

2

返信	返信	返信のCメールを作成します。
	クイック	定型文の「返事」カテゴリから返信文
	返信	を選択してCメールを作成します。
転送	転送のCメ	
編集	選択してい	Nる未送信のCメールを編集して送信し
	ます。	
コピーして		Nる送信済みのCメールや保護されてい
編集	るCメール	をコピーし、編集して送信します。
送信	選択してい	)る未送信メールを送信します。
再送信	選択してい	る送信済みメールを再度送信します。
アドレス帳へ	▶P.101[·	他の機能からアドレス帳に登録する」
登録		
相手に発信		Nるメールの差出人/宛先に電話をか
	けます。	
アドレス		フスの場合は差出人の電話番号、送信
詳細表示		)場合は宛先の電話番号が表示されま
	す。 - の(++ゴ	メニュー)を押すと、「音声電話」「Cメー
		アドレス帳へ登録」「特番付加」「電話番
		・ 「振分け登録 「受信フィルター登録
	が選択で	
選択保護/	Cメールが	自動的に削除されないように保護しま
解除	す。	
	Cメールを	選択→⑥→뎭(実行)
		Cメールには、⋒が表示されます。
		クスに保存されているCメールのう
		00件を保護できます。
		・クスに保存されているCメールのう
		50件を保護できます。 Dメモリカード内の受信ボックス/送
		Jメモリカート内の受信ホックス/ 达 スのCメールは、保護できません。
	山ボック	へいした かは、不成してのにん。

メール移動/コピー	アォルダ 移動 microSD へ移動 microSD ヘコピー	1件移動/コピー: 選択している Cメールを移動/コピー 選択移動/コピー: Cメールを選択して移動/コピー: Cメールを選択→・●(実行) 2. 移動/コピー先のフォルダを選択 →・●→[はい] フォルダ内のCメールをすべて移動/コピー: フォルダ内のCメールをすべて移動/コピー 全件移動/コピー: 一覧表示している Cメールをすべて移動/コピー
送信結果 詳細		表示します。 )メモリカード内のCメールでは、表示 ん。
表示切替	■ <b>受信メー</b> オープンポ 「本文一覧差 +5行」「差 ビューアポ 「本文一覧差 ドキ4行」「第一 ・6月」「宛先ー ・6日、ア・6日、 ・6日、「一年」 ・6日、「一年」 ・6日、「一年」 ・6日、「一年」 ・6日、「一年」 ・6日、「一年」 ・6日、「一年」 ・6日、「一年」 ・7日、「一年 ・7日、「一年 ・7日、「一年 ・7日、「一年 ・7日、「一年 ・7日、「一年 ・7日、「一年 ・7日、「一年 ・7日、「一年 ・7日、「一年 ・7日、「一年 ・7日、「一年 ・7日 ・7日、「一年 ・7日 「一年 ・7日 「 ・7日 「 ・7日 「 ・7日 「 ・7日 「 ・	覧画面の表示形式を設定します。 -ルー覧画面の場合 ジション時 +5行]「本文一覧+1行]「差出人一覧 出人一覧+1行」「2行表示」 ジション時 +4行]「本文一覧+1行]「差出人一覧 出人一覧+1行]「2行表示」 -ルー覧画面の場合 +5行]「本文一覧+1行]「宛先一覧+5 覧+1行]「2行表示」 一覧画面で「#」を押しても、切り替え できます。
文字サイズ	Cメールー! 「やや大」「ロ	覧画面の文字サイズを設定します。 中」
受信 フィルター 登録	~ 3 (0 - 1	るCメールの電話番号を「受信フィル 164)の指定番号に登録します。

削除	1件削除	選択しているCメールを削除します。
	選択削除	Cメールを選択して削除します。
		Cメールを選択→ ● → 🗚 (実行)
		→[はい]
	フォルダ内	受信ボックスのフォルダ内のCメー
	全件削除	ルをすべて削除します。
		• 「受信フォルダ表示」(▶P.164)を
		「ON」に設定している場合は、受信
		メール一覧画面で「フォルダ内全件
		削除」を実行できます。
	全件削除	受信ボックス/送信ボックスの
		Cメールをすべて削除します。
		• 「受信フォルダ表示」(▶P.164)を
		「OFF」に設定している場合は、受信
		メール一覧画面で「全件削除」を実
		行できます。

※画面により選択できる項目は異なります。

# **//**memo

- ◎ microSDメモリカード内の受信ボックス/送信ボックスから、本体内の受信ボックス/送信ボックスにCメールの移動やコピーはできません。
- ◎未読のCメール、未送信メール、保護されているCメールはmicroSDメモリカードへ移動できません。

# Cメール内容表示画面でできること

●信メール内容表示画面/送信メール内容表示画面で(サブメニュー)

N= /=		
2 返信	返信	返信のCメールを作成します。
	クイック	定型文の「返事」カテゴリから返信文
	返信	を選択してCメールを作成します。
転送	転送のCメ	
編集	表示してい	)る未送信のCメールを編集して送信し
	ます。	
コピーして	表示してい	Nる送信済みのCメールや保護されてい
編集	るCメール	をコピーし、編集して送信します。
送信	表示してい	)る未送信メールを送信します。
再送信	表示してい	)る送信済みメールを再度送信します。
アドレス帳へ	. ▶P.101	他の機能からアドレス帳に登録する」
登録		
相手に発信	表示してし	ハるメールの差出人/宛先に電話をか
	けます。	
アドレス	▶P.157	Cメール一覧画面でできること」
詳細表示		
保護/	表示しているCメールを保護/保護解除します。	
保護解除		
本文コピー	すべて	本文の全体をコピーします。
	コピー	
	部分	本文の一部をコピーします。
	コピー	1. ②でコピー開始位置を選択
		→ ⑥ (始点)
		2. ②でコピー終了位置を選択
		→ ● (終点)

メール移動/ コピー	フォルダ 移動	表示している受信メールを移動します。
	microSD へ移動	表示しているCメールをmicroSDメ モリカードに移動します。
	microSD ヘコピー	表示しているCメールをmicroSDメ モリカードにコピーします。
辞書検索	スマートし す。	リンク辞書で単語の意味などを調べま
		索開始位置を選択→●(始点) 索終了位置を選択→●(終点)
ユーザー 辞書に登録	▶P.97[⊐	ーザー辞書に単語登録する」
文字サイズ	す。	容表示画面の文字サイズを設定しま  「やや大」「中」「やや小」「小」「やや極小」 極小」
送信結果 詳細		表示します。 )メモリカード内のCメールでは、表示 ん。
受信 フィルター 登録		1るCメールの電話番号を「受信フィル 164)の指定番号に登録します。
削除	表示してい	るCメールを1件削除します。

<sup>※</sup>画面により選択できる項目は異なります。

## 本文中の電話番号/Eメールアドレス/ URLを利用する

# 受信メール内容表示画面/送信メール内容表示画面を表示

#### ■ 本文中の電話番号を利用する場合

2 本文中の電話番号を選択→●

Cメール内容表示画面で宛先を選択しても表示できます。

3	音声電話	選択した電話番号に電話をかけます。
	Cメール作成	選択した電話番号を宛先にしたCメール作成 画面を表示します。
	アドレス帳へ 登録	▶P.101「他の機能からアドレス帳に登録する」
	特番付加	▶P.109「発信メニューを利用する」
	電話番号コピー	選択した電話番号をコピーします。
	振分け登録	▶P.161「振分け登録する」
	受信フィルター 登録	電話番号を「受信フィルター」(▶P.164)の指 定番号に登録します。

#### ■本文中のEメールアドレスを利用する場合

- **2** 本文中のEメールアドレスを選択→●
- [メール作成 選択したEメールアドレスを宛先にした Eメール作成画面(▶P.122)を表示します。

   デコレーション 選択したEメールアドレスを宛先にしたデコ アニメ作成 レーションアニメ作成画面(▶P.126)を表示します。

   アドレス帳へ 登録 る」

   アドレスコピー 選択したEメールアドレスをコピーします。

#### ■本文中のURLを利用する場合

#### 

3	EZナビ	EZナビウォークでGPS情報の位置の地図を
	ウォーク*1	表示します。
	EZwebで接続	EZwebで選択したURLのページを表示します。
	PCサイト	PCサイトビューアーで選択したURLのペー
	ビューアー	ジを表示します。
	接続**2	
	お気に入りへ	▶P.173「お気に入りリストを利用する」
	登録	
	アドレス帳へ	▶P.101「他の機能からアドレス帳に登録す
	登録**1	る」
	URLコピー	選択したURLをコピーします。

<sup>※1</sup> GPS情報を含むURLを選択したときのみ表示されます。
※2 通常のURLを選択したときのみ表示されます。

# **//**memo

- ◎電話番号/URL/GPS情報として認識される条件については、「差出人/ 宛先/件名/電話番号/URL/GPS情報/FeliCa情報を利用する」 (▶P.139)をご参照ください。
- ◎本文中に電話番号やURLを含むCメールを受信するには、Cメール安心ブロック機能を解除する必要があります。(▶P.163[Cメール安心ブロック機能を設定する」)

# 受信ボックスフォルダー覧画面でできること

# ● 受信ボックスフォルダー覧画面でフォルダを選択→ 「同(サブメニュー)

振分け登録	▶P.161「振分け登録する」
フォルダ名編集	フォルダ名を編集します。
	・フォルダ名は、全角8/半角16文字まで
	入力できます。
メール再振分け	振分け登録されている内容で、Cメールの再
	振分けを行います。
フォルダ新規作成	フォルダ名を入力して、フォルダを新規作
	成します。
	・メインフォルダとは別に、最大10個まで
	フォルダを作成できます。
フォルダ並び替え	フォルダの表示位置を変更します。
	1. フォルダを選択→●
	2. ◆で位置を変更→●(確定)
	3. 🖪 (保存)
表示件数切替え	受信ボックスフォルダー覧画面に表示され
	る件数表示を切り替えます。
	「未読件数」「メール件数」
	<ul><li>受信ボックスフォルダー覧画面で</li><li>#]を</li></ul>
	押しても、切り替えることができます。
フォルダロック/	ロックしたフォルダの操作時にロックNo.
フォルダロック	の入力が必要になるように設定/解除しま
解除	<b>す</b> 。
	ロックNo.を入力→ ◉ → [はい]
	<ul><li>制限される操作は、ロックしたフォルダ内</li></ul>
	のCメールの表示、振分け登録、メール再
	振分け、受信ボックスの「フォルダ表示」の
	「OFF」への変更です。
文字サイズ	受信ボックスフォルダー覧画面の文字サイ
	ズを設定します。
	「やや大」「中」
	メール再振分け フォルダ新規作成 フォルダ並び替え 表示件数切替え フォルダロック/ フォルダロック 解除

フォルダ設定 リセット	フォルダ 設定 リセット	選択しているフォルダのフォルダ名をお買い上げ時の状態 に戻し、振分け登録をすべて削 除します。
	全フォルダ 設定 リセット	すべてのフォルダ名をお買い 上げ時の状態に戻し、振分け登 録をすべて削除します。
削除	フォルダ内 全件削除	選択しているフォルダ内の Cメールをすべて削除します。 ロックNo.を入力→④→[はい]
	フォルダ 削除	選択しているフォルダとフォルダ内のCメールをすべて削除します。 ロックNo.を入力→⑥→[はい]
	全件削除	受信ボックス内のCメールを すべて削除します。 ロックNo.を入力→⑥→[はい]

## ■振分け登録する

「メインフォルダ」以外のサブフォルダには、電話番号やアドレス帳グループを登録できます。登録した電話番号や、アドレス帳グループに含まれる電話番号からCメールを受信すると、登録したサブフォルダにCメールが自動的に振り分けられます。

# ●信ボックスフォルダー覧画面でフォルダを選択→○同(サブメニュー)→[振分け登録]

振分け登録画面に登録内容の一覧が表示されます。 ◆を押すと、登録先のサブフォルダを変更できます。

#### 2 [新規登録]

3	アドレス帳引用	アドレス帳の電話番号を登録します。
	送信履歴引用	送信メール履歴に記録された電話番号を登録します。
	受信履歴引用	受信メール履歴に記録された電話番号を登録 します。
	グループ引用	アドレス帳のグループを登録します。
	プロフィール	プロフィールに登録されている電話番号を登
	引用	録します。
	電話番号入力	電話番号を直接入力して登録します。

## **memo**

- ◎振分け登録は、合計で最大200件まで登録できます。
- ◎操作?で登録済みの電話番号を選択→⑥(編集)→[はい]と操作すると、登録内容を変更できます。
- ◎操作?で登録済みのアドレス帳グループを選択→⑥(確認)→⑥(編集)→「はい」と操作すると、登録内容を変更できます。
- ◎操作2で登録済みの電話番号やアドレス帳グループを選択して回(削除)を 押すと、1件削除/選択削除/全件削除できます。

## 緊急地震速報を利用する

緊急地震速報とは、気象庁が配信する緊急地震速報を、震源地周辺のエリアのau電話に一斉にお知らせするサービスです。お買い上げ時は、緊急地震速報の「受信設定」は「受信する(ON)」に設定されています。 緊急地震速報を受信した場合は、周囲の状況に応じて身の安全を確保し、状況に応じた、落ち着きのある行動をお願いいたします。

## **//**memo

- ◎ 緊急地震速報とは、最大震度5弱以上と推定した地震の際に、強い揺れ(震度4以上)が予測される地域をお知らせするものです。
- ◎ 地震の発生直後に、震源近くで地震(P波、初期微動)をキャッチし、位置、規模、想定される揺れの強さを自動計算し、地震による強い揺れ(S波、主要動)が始まる数秒~数十秒前に、可能な限り素早くお知らせします。
- ◎ 震源に近い地域では、緊急地震速報が強い揺れに間に合わないことがあります。
- ◎ 日本国内のみのサービスです(海外ではご利用になれません)。
- ◎ 緊急地震速報は、情報料、通信料ともに無料です。
- ◎当社は、本サービスに関して、通信障がいやシステム障がいによる情報の不 達・遅延、および情報の内容、その他当社の責に帰すべからざる事由に起因 して発生したお客様の損害について責任を負いません。
- ◎気象庁が配信する緊急地震速報の詳細については、気象庁ホームページを ご参照ください。

http://www.jma.go.jp/(パソコン用)

### 

緊急地震速報メニューが表示されます。

2 受信履歴 緊急地震速報の受信履歴を表示します。 受信履歴を選択→(•)

- 受信履歴一覧画面で (削除)を押すと、受信履 歴を1件削除/選択削除/全件削除できます。
- 緊急地震速報内容表示画面で同(削除)を押すと、受信履歴を1件削除できます。
- 受信履歴には、最大20件の緊急地震速報を保存できます。20件を超えると既読未読にかかわらず、最も古い緊急地震速報が削除されます。

受信設定 緊急地震速報を受信するかどうかを設定します。 「受信する(ON)」「受信しない(OFF)」

受信音/ バイブ確認 ●(再生)を押すと、緊急地震速報を受信したときの受信完了画面、受信音(警報音)、バイブレータの振動を確認できます。

# マナー時の鳴動設定

マナーモードの設定にかかわらず、警報音とバイブレータの振動で通知するかどうかを設定します。

「通知する」「通知しない」

- 「通知する」に設定されている場合、マナーモードの設定にかかわらず、警報音とバイブレータの振動で通知します。
- 「通知しない」に設定されていて、マナーモードが「通常マナー」「ドライブ」「サイレントマナー」 「オリジナルマナー」に設定されている場合、警告は鳴りません。「ドライブ」「サイレントマナー」の場合は、バイブレータも振動しません。

### 緊急地震速報を受信すると

緊急地震速報を受信すると、専用の警報音とバイブレータの振動、画面 上の表示で通知します。

#### ■ 緊急地震速報を受信

緊急地震速報が送られてくると、警報音(固定)が 鳴り、™が点灯します。

受信を完了すると、待受画面には緊急地震速報受信アイコンが表示されます。



《待受画面》

## 2 •

緊急地震速報内容表示画面に、受信した緊急地震 速報の詳細が表示されます。



《緊急地震速報 内容表示画面》

# **I**memo

- ◎ 通話中は、緊急地震速報を受信できません。また、Cメール/Eメールの送受信中やEZwebなどの通信中は、緊急地震速報を受信できない場合があります。
- ◎電源を切っていたり、サービスエリア内でも電波の届かない場所(トンネル、地下など)や電波状態の悪い場所では、緊急地震速報を受信できない場合があります。その場合、通知を再度受信することはできません。
- ◎ テレビやラジオ、その他伝達手段により提供される緊急地震速報とは配信するシステムが異なるため、緊急地震速報の到達時刻に差異が生じる場合があります。
- ◎お客様の現在地と異なる地域に関する情報を受信する場合があります。
- 緊急地震速報の警報音を変更したり、音量の調節をすることはできません。
- ◎ EZwebやEZアプリ、LISMO利用中は警報音は鳴らず、画面上の表示のみの通知となる場合があります。
- ◎ 操作中に緊急地震速報を受信した場合は、繋が表示され、警報音が鳴り、バイブレータの振動で通知します。操作を終了して待受画面に戻ると、緊急地震速報受信アイコンが表示されます。
- ◎ 未読の緊急地震速報がある場合は、受信履歴の横に か が表示されます。既 読の緊急地震速報がある場合は、受信履歴の横に 図 が表示されます。

## Cメール安心ブロック機能を設定する

Cメール安心ブロック機能は、本文中にURLや電話番号を含むCメールを受信拒否する機能です。

## memo

- ◎ Cメール安心ブロック機能は、ご利用開始時から設定が有効となっています。
- ◎機種変更した場合は、以前で使用の機種で設定された内容がそのまま継続されます。
- ◎ ブロック対象のCメールは、通常のCメール(ぷりペイド送信含む)です。 Eメールお知らせ、お留守番サービス(伝言お知らせ、着信お知らせ)、待ちう た情報お知らせサービスは、対象外です。

#### ■Cメール安心ブロック機能の設定方法

Cメール安心ブロック機能の設定は、特定の電話番号にCメールを送信することで行います。

設定を解除する	本文に「解除」と入力して、 09044440010にCメールを送信する。
設定を有効にする	本文に「有効」と入力して、 09044440011にCメールを送信する。
設定を確認する	本文に「確認」と入力して、 09044440012にCメールを送信する。

- ※設定時のCメール送信は無料です。
- ※設定完了の案内Cメールは、「09044440012」の番号通知で届きます。

### ■Cメール安心ブロック機能で受信拒否された場合

送信したCメールがCメール安心ブロック機能により受信拒否された場合は、「09044440019」の番号通知でお届けできなかった旨のエラーCメールが返信されます。

・送信したCメールが受信拒否された場合でも、通信料がかかります。

# Cメールを設定する

## 前 待受画面で□(長押し)→[Cメール設定]

Cメール設定メニューが表示されます。

2	署名	Cメールの新規作成時に、本文にあらかじめ入力される署名を設定します。 「ON」「OFF」 ・「ON」を選択した場合は、署名を入力します。 ・署名は、全角40/半角80文字まで入力できます。
	蓄積機能	Cメールの送信が失敗した場合、送信したCメールをCメールセンターに自動蓄積するかどうかを設定します。 選択蓄積: そのつど蓄積するかどうかを選択 自動蓄積: 自動的にCメールセンターに蓄積
	受信 フィルター	▶右記「受信フィルターを設定する」
	受信 フォルダ 表示	受信ボックスをフォルダ表示にするかどうか設定します。 「ON」「OFF」 ・フォルダロックしたフォルダがある場合に「OFF」を選択すると、ロックNo.の入力が必要です。
	メール件数確認	受信ボックスと送信ボックスのCメールの件数を 表示します。

# ■受信フィルターを設定する

# Cメール設定メニューで[受信フィルター]→ロックNo.を入力→⑥

2	指定番号	設定	指定した番号からのCメールを受信した場合、受信拒否するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
		指定番号 一覧	指定番号一覧が表示されます。 ・「新規登録」を選択すると、受信を拒否する電話番号を登録できます。「アドレス帳引用」「送信履歴引用」「受信履歴引用」「プロフィール引用」「電話番号入力」から入力方法を選択できます。 ・登録済みの電話番号を選択→④と操
			作すると、電話番号を編集できます。 ・登録済みの電話番号を選択して回(削除)を押すと、電話番号を1件削除/選択削除/全件削除できます。 ・電話番号は、最大10件まで登録できます。
			<ul> <li>電話番号の先頭に「184(発信者番号 非通知)」「186(発信者番号通知)」が付加されている場合は、「184」 「186」を削除して登録します。</li> <li>受信フィルターで受信を拒否しても、送信側は正常に送信されたことになります。送信料もかかります。</li> </ul>
	アドレス帳 登録外		帳に登録されていない電話番号からの 受信拒否するかどうかを設定します。 F]
	Eメール お知らせ	Eメールも します。 「ON」「OF	S知らせを受信拒否するかどうかを設定 FJ

# EZwebやネットワークサービスを利用する

## EZwebを利用する

EZwebは、au電話でインターネットを簡単に楽しめる情報サービスです。

# **//**memo

- ◎ EZwebのご利用には、お申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。
- ◎ EZwebはインターネットを利用したサービスです。インターネット上のコンテンツには、一部の方に不快感を与えるものも存在します。本サービスによる検索の結果、このようなデータがリンクされたり、参照されたりすることも予想されます。ご利用に関してはご注意ください。
- ◎ EZwebでご利用いただけるメニューおよびその情報につきましては、情報 提供を行う企業・団体の責任に基づき提供させていただいておりますので、 ご了承ください。
- ◎ EZwebでご利用いただけるメニューは、インターネットを経由しているものがあり、混雑などにより情報の取得に時間がかかる場合があります。
- ◎情報サイトによっては、表示に数分かかることがあります。
- ◎ EZwebに対応していない情報サイトは正しく表示されない場合があります。
- ◎通話中は、EZwebをご利用になれません。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、一部の機能をご利用になれません。

#### ■ EZweb専用通信料金について

- 通信料は通常の音声通話料・データ通信料とは異なるEZweb専用の料金が適用されます。
  - EZweb専用通信料金とは、接続時間に関係なく、送受信したデータ量に応じて課金されるシステムです。

詳しい内容については、auホームページもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

- 提供されるメニューは、インターネットを経由しているものがあり、 お客様のご契約内容によっては、データ量に応じた通信料(EZweb 専用通信料金)が必要となる場合がありますのでご了承ください。
- 着信メロディなど、ダウンロードするデータにはEZweb専用通信料金とは別に情報料が課金されます。(有料情報の場合)
- 受信状態および受信したデータにより正しく受信されなかった場合でも通信料(EZweb専用通信料金)がかかる場合があります。
- EZwebの情報サイトの中には、内容によっては通話料がかかるものがあります。
- EZサーバと情報を送受信すると、接続失敗時にも接続料がかかります。(初期設定時を除く)
- 海外でのパケット通信は、パケット通信料定額サービスの対象外となるため、高額になる可能性があります。
- Wi-Fi WINのアクセスポイントに接続中は、EZweb専用通信料金はかかりません。ただし、接続するコンテンツによっては、パケット通信料がかかる場合があります。

#### ■SSL/TLSについて

EZwebでは、SSL(Secure Sockets Layer)/TLS(Transport Layer Security)サイトもご利用いただけます。SSL/TLSとは、盗聴、改ざん、なりすましなどのネット上の危険からクレジットカード番号や企業秘密などを保護するため、情報を暗号化して送受信する通信方式です。EZwebから通常のサイトと同様の操作で、au電話内のルート証明書を利用し、SSL/TLSに対応したサイトを表示すること、およびSecurity Passにより取得した利用者証明書(au証明書)を使ってSecurity Passに対応したサイトを表示できます。

# **M**memo

◎当社および当社が指定する認証機関は、お客様に対しSSL(Secure Sockets Layer)とTLS(Transport Layer Security)通信の安全性に関し何ら保証を 行うものではなく、お客様は、ご自身の判断と責任においてSSL/TLS通信を 利用するものとします。

認証会社:KDDI CORPORATION/SECOM Trust.net/ValiCert, Inc./RSA Security Inc./Comodo CA Limited/AddTrust AB/GlobalSign nv-sa/GlobalSign/VeriSign, Inc./RSA Data Security, Inc./Entrust.net/GTE Corporation/Baltimore/Equifax/GeoTrust Inc./Equifax Secure Inc.

◎ SSL/TLSによる接続が完了し、セキュアなサイトと判定された場合、画面の上部に『(SSL通信中アイコン)が表示されます。

## EZwebメニューを表示する

#### | 待受画面で 🛭

EZwebメニューが表示されます。
回(PCサイトビューアー)を押すと、PCサイト
ビューアーのスタートメニューに切り替わりま
す。

FZwebメニュー・

EZサービスメニュー

検索や最新コースなどを利用できます PCサルビュア 選択 SH@ez 《EZwebメニュー》

URLダイレクト入力	URLを直接入力して情報サイトを表示します。 入力欄を選択→⑥(入力)→URLを入力 →⑥→[OK] ・全角/半角1,000文字まで入力できます。 ・[http://]または[https://]を先頭に付けて入力してください。 ・EZwebに対応していないページを閲覧する場合、一部表示されない情報があります。
ブラウザ履歴クリア	ブラウザ履歴をすべて消去します。
EZ設定	▶P.174[EZwebを設定する]
前回画面表示	EZwebで前回最後に見た画面を表示します。 ・ブラウザ履歴に画面の情報が残っていない場合は、au one トップが表示されます。

## ■SH@ez(シャープ携帯専用サイト)にアクセスする

便利な辞書などのオリジナルコンテンツをダウンロードできます。

### II EZwebメニューでਿ (SH@ez)

#### ■ブラウジングとブラウザ履歴について

EZブラウザを起動して、情報を閲覧している状態を「ブラウジング」と いい羊す。

EZwebでは、すべての情報はEZサーバを通して供給されており、EZ ブラウザで情報を閲覧しているときは、EZサーバから受信した情報を 一時的にSHOO6内のメモリ(キャッシュ)に記録して表示していま す。この記録を「ブラウザ履歴」といいます。

すでに見たことのあるコンテンツを選択したとき、そのコンテンツの 情報がブラウザ履歴に残っていると、EZサーバに接続せずにブラウザ 履歴から情報を呼び出して表示します。

新しい情報がEZサーバ内に入ってきていても、ブラウザ履歴に古い情 報が残っていると、EZブラウザはEZサーバに接続せずに、ブラウザ履 歴から古い情報を呼び出してしまう場合があります。新しい情報を見 たいときは、「ブラウザ履歴クリア」を実行するか、古い情報を表示中に 「同(ブラウザメニュー)→「ページアクション」→「ページ更新」と操作 すると、最新の情報を表示させることができます。

# memo

- ◎ ブラウザ履歴に保存できる範囲を超えると古いものから順番に消去されま す。また、情報には有効期限があるため、有効期限に従い自動的に消去され ます。(有効期限は情報によって異なります)
- ◎情報によっては、ブラウザ履歴の有無にかかわらず、常にFZサーバから新 しい情報を受信して表示するものがあります。
- ◎ ブラウジング中は、キーを操作したときの反応が遅くなることがあります。

#### ■EZwebのタッチパネル操作について

EZwebの情報サイト表示中に、タッチパネルで以下の操作が行えます。

操作	機能
タップ	項目を選択

操作	機能
ロングタッチ	拡大表示 ・ロングタッチした箇所を中心に拡大表示されます。 ・拡大表示された箇所のリンクをタップすると、リンク先のページへ接続します。 ・拡大表示中に画面をタップすると、通常の表示に戻ります。
リンクをタップ	リンク先のページを表示
スライド/フリック	画面スクロール (▶下記「スライド/フリック操作について」)
右方向/左方向に フリック	前ページを表示/次ページを表示 (▶下記「スライド/フリック操作について」)

- ※基本的なタッチパネル操作については、「基本的なタッチパネル操作のしかた1(▶P.83)をご参 照ください。
- ※画面により操作できる項目は異なります。

#### ■ スライド/フリック操作について

メインディスプレイを直接指で触ってスライド/フリック(▶P.83「基 本的なタッチパネル操作のしかた1)することで、次の操作ができます。



- ※1スクロールバーが表示されている画面で
- ※2ページを読み込み中に左右どちらかの方向 167 ヘフリックすると、読み込みを中止します。

## au one トップからコンテンツに アクセスする

- EZwebメニューで[トップメニュー・ 検索]
- 2 見たいジャンルを選択→●
- (\*)でカテゴリを選択→・(\*)で 情報サイトを選択→(\*)

☑ / ஹ/飛: 前ページに戻る☑ (長押し) / ஹ/飛(長押し):

au one トップに戻る

2 : 履歴に保存されている次ページを表示

・ ページスクロール\*

※ Flashを使用したページなど、サイトによってはページ スクロールできない場合があります。



《au one トップ》

## ■ EZweb上の音や画像を利用する

着信メロディや画像、ムービーなどのデータをダウンロードして楽し おことができます。

表示中のコンテンツからダウンロードするデータを選択→●

ダウンロードが開始されます。ダウンロードが完了すると、自動的に画面が切り替わります。●を押すとダウンロードサイト画面に戻ります。回(再生)を押すとダウンロードしたデータが再生されます。以降の操作は、「楽曲/ビデオクリップ/ビデオ再生中のキー操作について」(▶P.277)、「データを再生/表示する」(▶P.306)をご参照ください。

## **//**memo

- ◎ データの大きさによりダウンロードできない場合があります。
- ◎ ダウンロードしたデータを再生する場合、正常に再生されないことがあります。
- ◎ ダウンロードしたデータは、データフォルダに保存されます。ダウンロードが完了した画面で回(移動)を押すと、データフォルダに保存されたデータをmicroSDメモリカードに移動できます。

#### ■ ダウンロード予約について

発売前のコンテンツを購入予約する場合や、コンテンツをダウンロードする際にサーバが混雑している場合などにダウンロード予約を選択できる場合があります。

ダウンロード予約を選択すると、翌日(発売前のコンテンツなどの場合は指定された日)の深夜~早朝時間帯に自動でダウンロードされます。ダウンロード予約をすると、データフォルダ内の「ダウンロード予約」フォルダには、予約リストが表示されます。予約リストでは、予約したコンテンツのダウンロード状況の確認ができます。

ダウンロード状況	説明
予約中	ダウンロード予約中のコンテンツです。 ・ 回(予約取消)を押すと、予約の取り消しができます。
受信完了	ダウンロード完了のコンテンツです。 ・選択すると一時再生できます。
未受信	<ul><li>自動ダウンロードに失敗したコンテンツです。</li><li>選択すると手動でダウンロードできます。</li><li>期限を過ぎるとダウンロードできなくなります。</li></ul>

# **M**memo

- ◎ ダウンロード予約は最大20件までです。
- ◎翌日配信となるコンテンツの場合、午前2時までに受け付けたダウンロード 予約は、その後の午前3時~8時に自動的にダウンロードされます。電波の 届く場所で電源を入れたまま充電しながらお待ちください。
- ダウンロード予約をする際、有料コンテンツを購入するときはプレミアム EZパスワードの入力が必要になります。ダウンロード予約を行った時点 では情報料は課金されず、ダウンロードが完了した時点で課金されます。
- ◎ ダウンロード予約する際にコンテンツサイズ分の空き容量が不足している場合は予約できません。また、自動配信の時点でデータフォルダに十分な容量がない場合はダウンロード失敗となります。
- ◎「ダウンロード予約」フォルダでダウンロード済みのコンテンツを選択して 回(履歴削除)を押すと、ダウンロードの履歴を削除します。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ダウンロード予約をご利用になれません。

## auお客さまサポートを利用する

auお客さまサポートのご利用時には、暗証番号やEZパスワードの入力が必要です。

# 計 待受画面で□→[トップメニュー・検索]→[auお客さまサポート]

auお客さまサポート画面が表示されます。

2	auからの お知らせ	メンテナンス情報など、auからのお知らせを確認できます。		
	427 H D C	みんなで質問・回答を投稿するau Q&Aサイトヘアクセスできます。		
	auケータイの サポート	確認する	▶P.170「通話料·通信料など を確認する」	
	メニュー	調べる	▶P.171「料金プランや割引 サービスなどを調べる」	

auケータイの サポート メニュー	申し込む/ 変更する	▶P.171「料金プランなどを申 し込む/変更する」
ご利用の多いメニュー	通話料· 通信料照会	通話料/通信料を照会できます。
	有料サービス 利用情報	有料コンテンツの利用料やモバイルショッピングの利用料金を確認できます。
	契約情報照会	お客様コードやau電話機のご 利用期間などのご契約内容を 確認できます。
	請求情報照会	ご請求先情報やお支払い方法 を確認できます。
	変更受付確認	過去3ヶ月に受付した各種変更 受付の内容を確認できます。
	オンライン マニュアル	ご利用中のau電話の操作方法 を確認できます。
PCインター ネットや 電話のサポート メニュー	接続サービス <sup>4</sup> ジです。	auひかりなどのインターネット や電話サービスのサポートペー
ネットや 電話のサポート	接続サービス <sup>4</sup> ジです。	
ネットや 電話のサポート メニュー メンテナンス	接続サービス <sup>4</sup> ジです。 auお客さまサ	や電話サービスのサポートペー
ネットや 電話のサポート メニュー メンテナンス 情報 便利な	接続サービス・ジです。  auお客さまサ 認できます。 au style (auホーム ページ) auショップ 検索	や電話サービスのサポートペーポートのメンテナンス情報を確 au style(auホームページ)にアクセスできます。 お近くのauショップの検索ページにアクセスできます。
ネットや 電話のサポート メニュー メンテナンス 情報 便利な	接続サービス・ジです。  auお客さまサ。 認できます。 au style (auホーム ページ) auショップ 検索 auオンライン ショップ	や電話サービスのサポートペーポートのメンテナンス情報を確 au style(auホームページ)にアクセスできます。 お近くのauショップの検索ページにアクセスできます。 au電話のオプション品の購入やポイント交換ができます。
ネットや 電話のサポート メニュー メンテナンス 情報 便利な	接続サービス・ジです。  auお客さまサ、認できます。 au style (auホームページ) auショップ 検索 auオンラインショップ ジ害用伝言板 (デモ版)	や電話サービスのサポートペーポートのメンテナンス情報を確 au style(auホームページ)にアクセスできます。 お近くのauショップの検索ページにアクセスできます。 au電話のオプション品の購入

2

# ■通話料・通信料などを確認する

通話料、請求金額、ご契約内容などを確認できます。

## ■ auお客さまサポート画面で[確認する]

■ auの各でまり小一ト回回(L権恥りる

通話料·通信料 照会	今月(前日または前々日まで)の割引適用後の概算通話料、パケット通信料、EZ回収代行料金、001国際電話通話料を照会できます。
ご請求金額照会	ご請求金額の照会(6ヶ月分)と金額の内訳 (最新の1ヶ月分)を照会できます。
契約情報照会	お客様コードやau電話機のご利用期間など のご契約内容を確認できます。
請求情報照会	ご請求先情報やお支払い方法を確認できます。
有料サービス利用情報	お客様の購入されている有料サービス情報の照会や、EZパスワードの初期化/変更などができます。 ■ EZリストを確認する場合お客様が購入されている有料情報サービスのリストと料金が表示されます。 1. [継続利用確認(EZリスト)] ・有料情報サービスを選択して⑥を押すと、有料情報サービスの商品詳細が表示されます。 ■ 利用状況を月ごとに確認する場合有機情報サービスのご利用状況を月ごとに確認できます。 1. [当月利用状況] ■ EZパスワードを初期化・変更する場合有料情報サービスのご利用のお申し込み時に使用するEZパスワードを初期化したり、変更できます。 1. [EZパスワード初期化・変更] → 「EZパスワード初期化・変更]

有料サービス利用	2. □ (入力欄)を選択→ (入力)
青報	→現在のEZパスワードを入力
	→ <b>●</b> →[OK]
	3. 任意の4桁の数字を入力→⑥
	4. もう一度同じ4桁の数字を入力→●
	→[OK]→[OK]
	・初回設定の際は「ご利用上の注意」をご確
	認いただき、「承諾する」を選択してくださ
	U).
	・「EZパスワードを初期化」を選択すると、
	パスワードが初期値に戻ります。
	• 「プレミアムEZパスワード」も同様の操作
	で初期化や変更ができます。
	■ EZパスワードの入力省略設定をする場合
	有料情報サービスのご利用のお申し込み時
	に使用するEZパスワードの入力を省略で
	きます。
	1. [EZパスワード入力省略設定]
	2.
	3. 「入力を省略する」を選択→ ① → [OK]
	3. 「バグルを自鳴する」を選択 「● 「[OK]   →[OK]
	・初回設定の際は「ご利用上の注意」をご確
	認いただき、「承諾する」を選択してくださ
	い。
	・「プレミアムEZパスワード」も同様の操作
	で設定できます。
	・パスワード入力の省略を設定し第三者に
	不正に利用されたとしても、契約者自らの
	利用とみなされることをあらかじめご了
	承ください。
	・一部のデジタルコンテンツ(EZアプリな
	ど)およびモバイルショッピングの商品を
	ご購入の際は、毎回パスワードの入力が必
	要となります。

WEB de 請求書	請求書の代わりに、月々のau電話料金請求 書情報をEZwebやPC版ホームページで照 会できます。Eメールで請求金額を受信する ことも可能です。
ポイント照会	auポイントプログラムの現在のポイント数 を照会できます。
auプレミア	auポイント優遇会員(登録料·月額料無料)
メンバーズ	の受付ができます。
変更受付確認	過去3ヶ月に受付した各種変更受付の内容 を確認できます。
未払い料金照会	前月までの未払い料金を照会できます。
料金のお支払い	今月のご請求や未払い料金を振込用紙がな くてもお支払い可能にするサービスです。

## ■ 料金プランや割引サービスなどを調べる

料金プランや割引サービスなどのサービス内容の説明、au電話の操作方法を確認できます。

### 🚺 auお客さまサポート画面で[調べる]

2	料金プラン/	料金プラン、料金割引サービスなどの説明
	割引サービス紹介	を確認できます。
	au料金クリニック	お客様のご利用時間などを入力いただくこと
		により、最適な料金プランをご案内します。
	サービス紹介	EZ待ちうた、料金安心サービスなどオプ
		ションサービスの説明を確認できます。
	auショップ検索	お近くのauショップを検索できます。
	オンライン	ご利用中のau電話の操作方法を確認できま
	マニュアル	す。
	迷惑メール対策	迷惑メールの対処方法を確認できます。
	災害用伝言板	災害時の安否情報を登録・確認する災害用
	(デモ版)	伝言板のデモ版を確認できます。
	技術情報	お客様の「収容サーバ」「設定情報」などを確
		認できます。

## ■料金プランなどを申し込む/変更する

料金プラン、割引サービス、住所・連絡先、EZ番号通知設定の変更手続きのお申し込みができます。

- 📘 auお客さまサポート画面で[申し込む/変更する]
- 2 変更する項目を選択→●→[次へ]
- (入力欄)を選択→⑥(入力)→暗証番号を入力→⑥→[送信]
- 4 画面の指示に従って設定



- ◎ お申し込みをする前には、SH006ご購入時にお客様が記入された暗証番号を入力する必要があります。
- ◎各種申込は、電波状態の良い場所で行ってください。電波状態の悪い場所や 移動中に行うと、お申し込みが正しく受け付けられない場合があります。
- ◎複数のお申し込みを続けて行っているとき、お申し込みを完了する前に何らかの理由で通信が切断した場合、すべてのお申し込み内容が無効になります。
- ◎ EZ番号通知設定では、自分のEZ番号(お客様のEZwebご契約有無を確認するための番号)を表示して確認できます。

また、画面の指示に従って、EZ番号を「通知しない」に設定することもできます。ただし、「通知しない」に設定すると、サイトが利用できない場合もありますのでご注意ください。また、EZアプリでは設定にかかわらず、EZ番号が通知される場合があります。

2

# ブラウザメニューを利用する

## 📘 コンテンツ表示中に

## **A(ブラウザメニュー)**

ブラウザメニューが表示されます。

™au one⊦७७°
■ ■EZweb検索
■ 逾 お気に入り/画面メ
■ へ° -シ° アクション
■ 動情報表示
■EZ設定
■ PCサイトヒ*ューアー(こむ刀を
■ Mi-Fi接続/切断
■❷終了
戻る OK

#### 《ブラウザメニュー》

au oneトップ		au one トップを表示します。
EZweb検索		指定した文字列でEZweb内検索を
		行います。
お気に入り/画面メモ	お気に入り リスト	▶P.173「お気に入りリストを利 用する」
	登録	表示中のコンテンツをお気に入り リストに登録します。 ・登録時にタイトルやURLを編集 したり、登録先のフォルダを選択 することもできます。 ・コンテンツによっては、お気に入 りリストに登録できない場合が あります。
	画面メモリ スト	▶P.174「画面メモリストを利用 する」
	画面メモ 保存	表示中の画面を画面メモリストに保存します。
	N/13	<ul><li>保存時にタイトルを編集することもできます。</li></ul>

ページアクション	データフォ ルダへ保存	●(保存)を押すと、表示中の添付 データをデータフォルダに保存し
7 1 7	702 ·MI	ます。
		・保存対象の添付データが複数あ
		る場合は、②で保存したいデー
		夕を選択して◉(保存)を押しま
		す。
		<ul><li>保存したデータによっては、再生 できない場合があります。また、</li></ul>
		コンテンツによっては、保存でき
		ない場合があります。
	文字列コ	表示中のコンテンツの文字をコ
	ピー/	ピーしたり、WEB検索や地図検索
	検索	ができます。
	ページ更新	表示中のコンテンツの情報を更新
	1101 47 (	します。
	URLダイ レクト入力	URLを直接入力して情報サイトを 表示します。
情報表示	ページ情報	表示中のコンテンツの情報を表示
月刊(4)(八)	· V IFFX	ひます。
	サーバ証明	表示中のコンテンツのサーバ証明
	書	書を表示します。
EZ設定		▶P.174「EZwebを設定する」
PCサイトビュ	一アーに切	▶P.214「PCサイトビューアーで
林	ツタ シェン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	サイトを見る」 Wi-Fiのアクセスポイントに接続し
Wi-Fi接続/切断		WI-FIのアクセスホイントに接続し   ます。
		・アクセスポイント接続中の場合
		はアクセスポイントからの切断
		を行います。
終了		EZwebを終了します。

# お気に入りリストを利用する

最大100件のURLをお気に入りリストに登録できます。また、最大9個のフォルダを作成して登録した情報を整理できます。

EZwebメニューで[お気に入りリスト]/ ブラウザメニューで[お気に入り/画面メ モ]→[お気に入りリスト]

お気に入りリスト画面が表示されます。



フォルダには、タイトルの前に が表示されます。 フォルダ内に保存されたお気に入りを利用する

フォルダ内に保存されたお気に入りを利用する 場合は、フォルダを選択→⑥と操作してくださ い。

《お気に入り リスト画面》

2 お気に入りを選択→⑥(接続) お気に入りに登録されたURLにアクセスします。

## ■お気に入りリストのサブメニューを利用する

計 お気に入りリスト画面でお気に入り/フォルダを選択 →同(サブメニュー)

2	詳細/編集	お気に入りの登録内容を表示して、編集することができます。 1. ●(編集) 2. タイトルを選択→●→タイトルを入力→● 3. URLを選択→●→URLを入力→● 4. フォルダを選択→●→フォルダを選択→●→回(登録)  ・タイトルは全角50/半角100文字まで、URLは半角1.024文字まで入力できます。 ・URLは、「http://jまたは「https://jを先頭に付けて登録してください。 ・フォルダの一覧画面で回(作成)を押すと、フォルダを新規作成できます。	
	削除	▶P.90「デー	-夕を削除する」
	新規登録	タイトルやし を新規登録し	JRLを入力して、お気に入りリスト よす。
	フォルダ 新規作成	フォルダ名を	
		<ul><li>フォルダ名 できます。</li></ul>	は、全角14/半角28文字まで入力
	並び替え	お気に入りやフォルダを並べ替えます。 <b>移動先を選択→④(確定)</b>	
	フォルダ移動	1件移動	選択したお気に入りを別のフォルダに移動します。
		選択移動	複数のお気に入りを選択して別の フォルダに移動します。
		全件移動	表示しているフォルダ内のすべて のお気に入りを別のフォルダに移 動します。
	赤外線送信	▶P.341「各 送信する」	機能のサブメニューから赤外線で

URLお預り	お気に入りリストをau one My Pageに保存します。 ・ au one My Pageをご利用になるには、最初に会員登録を行ってください。 ・ お気に入りリストの保存には、時間がかかる場合があります。
お預りURL 確認	au one My Pageに保存されたお気に入りリストを表示して、リンク先へジャンプします。 フォルダを選択→・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
ショート カット登録	ショートカットキーにお気に入りを登録すると、ブラウジング中にダイヤルキー(11~9)を長押しすることで、お気に入りのコンテンツにアクセスできます。ショートカットキーを選択→●(登録)・ショートカットキーを選択→回(解除)→[はい]と操作します。・ショートカットキーに登録したお気に入りをお気に入りリストから削除すると、ショートカットキーも解除されます。

# 画面メモリストを利用する

ブラウジング中のページを最大件数100件、最大データ量800KBまで保存できます。

画面メモのページは、EZサーバに接続せずに表示できます。

**EZwebメニューで[画面メモリスト]** 画面メモリスト画面が表示されます。

2 画面メモを選択→●

画面メモのページが表示されます。



◎ 通常のブラウジングと同様に、画面メモのリンクから別のコンテンツにアクセスしたり、添付データを再生できます。ただし、コンテンツによっては、添付データが再生できないものもあります。

### ▋画面メモリストのサブメニューを利用する

■面メモリスト画面で画面メモを選択→同(サブメニュー)

2	詳細/編集	画面メモの登録日の確認と、画面メモのタイトルの編集ができます。 <b>⑥(入力)→タイトルを入力→⑥→[登録]</b> ・タイトルは、全角/半角50文字まで入力できます。
	画面メモ更新	EZサーバに接続して、画面メモのページを更新して表示します。
	削除	選択している画面メモを削除します。
	全削除	画面メモを全件削除します。

# EZwebを設定する

■ EZwebメニュー/ブラウザメニューで[EZ設定]

_		
2	文字サイズ	ブラウジング中の文字サイズを設定します。
	設定	「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」

添付データ 再生設定	ブラウジング中にページに含まれている画像などの添付データを再生するかどうかを設定します。
	「再生する」「再生しない」 ・「再生しない」に設定すると、ページに含まれる添付データを表示/再生できません。また、着うた®、着うたフル®やEZムービーなどのダウンロードもできなくなります。 ・「再生しない」に設定すると、Flash®を利用したページ(au one トップ画面など)が正しく表示されません。
タイトル表示 設定	ブラウザ画面の上部にページのタイトルを表示するかどうかを設定します。 「表示する」「表示しない」 ・情報サイトによっては、タイトルが表示されない場合があります。
ブラウザ履歴 クリア設定	EZブラウザを起動するたびにメモリ(キャッシュ)に保存されているブラウザ履歴を自動的に消去するかどうかを設定します。 自動設定する:自動的に消去 自動設定しない:自動的に消去
タイムアウト 設定	ページを受信するとき、タイムアウトするまで の時間を設定します。 「30秒」「60秒」
エリア情報 送出設定	エリア情報(現在いる国や圏の情報)をサーバに 送出するかどうかを設定します。 「送出する」「送出しない」
EZ設定確認	EZwebで利用するEZサーバのドメイン名を表示します。

一発ジャンプ 設定	待受画面またはブラウジング中に< を長押ししたときに、接続して表示するページを設定します。 メーカーサイト: SH@ez(シャーブ携帯専用サイト)(▶P.166)に設定 お気に入りリスト: お気に入りリストから選択して設定 手動設定: URLを入力して設定 ・「手動設定」では、「http://」または「https://」を先頭に付けて登録してください。 ・URLは、半角256文字まで入力できます。
バージョン 情報	ブラウザのバージョン情報を表示します。

# EZムービーで動画コンテンツを楽しむ

EZムービーはEZwebの情報サイトなどにある動画コンテンツを手軽に再生して楽しめるEZwebのサービスです。EZwebのご利用をお申し込みになっていれば、いつでもお楽しみいただけます。

# **#**memo

- ◎ EZムービーのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。
- ◎ EZムービーにはデータ内に次のような著作権保護情報が登録されている場合があります。

保護情報	説明
著作権あり	著作権が登録されています。
再生回数制限	再生できる回数が決められています。
再生期限制限	再生できる期日が決められています。
再生期間制限	再生できる日数が決められています。

- ◎ 著作権保護情報が登録されているデータは、Eメールへの添付やデータ転送を行うことができません。
- ◎「再生期限制限」「再生期間制限」が設定されたEZムービーは、圏外では再生できない場合があります。

◎海外でダウンロードした場合、ダウンロードした日付は現地時間になります。再生時の有効年月日チェック・有効日数チェックは日本時間で行うため、データによっては再生できない場合があります。

## ■EZムービーポータルサイトを表示する

EZムービーポータルサイトでは、EZムービーをダウンロードできる 情報サイトにカテゴリ別にアクセスできます。

- 🚺 au one トップで[カテゴリ(メニューリスト)]
  - **→[EZサービスで探す]→[映像・画像・音声]**
  - **→[EZムービー]**

EZムービーポータルサイトが表示されます。

### ■EZムービーを再生する

**Ⅲ** 情報サイトから再生するEZムービーを選択→●

確認メッセージの表示後に●を押すと、ダウンロードが実行されます。

2 四(再生)

ダウンロードしたEZムービーを再生します。ショートストリーミング 再生やストリーミング再生の場合は、ダウンロード後、自動的に再生さ れます。

## memo

- ◎情報サイトにより、操作方法が異なります。画面の指示に従って操作してください。
- ◎データの大きさによっては、ダウンロードできない場合があります。
- ◎ ダウンロードしたEZムービーは、データフォルダ(本体)に保存されます。
- ◎ ダウンロード再生の場合、ダウンロードが完了すると回(移動)を押して microSDメモリカードへデータを移動できます。ただし、著作権のある データの中には、移動できないデータもあります。
- ◎ ショートストリーミング再生の場合、データフォルダにデータが保存されません。もう一度再生する場合は新たな通信料が必要となります。

◎ストリーミング再生の場合は、そのまま自動的に再生します。再生終了後に、データを保存するかどうかの確認メッセージが出た場合のみ、データフォルダに保存できます。

#### ■EZムービーからハイパーリンクを利用するには

EZムービーにリンクが設定されている場合は、回(リンク)を押すと EZムービー内の電話番号/Eメールアドレス/URLを利用できます。

電話番号	電話をかけることができます。
Eメールアドレス	Eメールやデコレーションアニメを作成したり、 Eメールアドレスをアドレス帳に登録できます。
	Eメールアドレスをアドレス帳に登録できます。
URL	EZwebやPCサイトビューアーでページを表示
	したり、URLをお気に入りに登録できます。

## EZチャンネルプラス/EZチャンネルを 利用する

EZチャンネルプラス/EZチャンネルは、CDMA 1X WINのブロード バンドだからできる大容量の番組配信サービスです。

音楽情報やエンターテインメント、電子書籍など厳選された番組のラインナップの中から、バラエティに富んだマルチメディアコンテンツをテレビや雑誌のような感覚で見ることができます。

## **M**memo

◎ EZチャンネルプラス/EZチャンネルのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

## EZチャンネルプラス/EZチャンネルで できること

見たい番組をSH006に登録するだけで、番組更新(配信)に合わせて 最新のコンテンツが配信され、SH006に自動でダウンロードされま す。

EZチャンネルプラスでは、EZチャンネルの番組を3番組まで、マルチキャスト通信方式のEZチャンネルプラスの番組はEZチャンネルの番組と合わせて16番組まで登録できます。

※登録番組数は、提供番組数・データフォルダの使用状況により変わることがあります。



◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、EZチャンネルプラス/ EZチャンネルをご利用になれません。

#### ■マルチキャスト通信方式について

EZチャンネルプラスの番組は、各基地局から多数の番組登録ユーザー向けにデータを一斉配信するマルチキャスト通信方式にて配信されます。

# **//**memo

◎マルチキャスト通信を利用したEZチャンネルプラスの番組のダウンロード時には、画面上部に繋が表示されます。この間は、フリック十字キーモードアイコン図およびタッチ操作無効中アイコン図(グレー)は表示されません。

## ■ EZチャンネルプラスメニューを表示する

## 計 待受画面で区→・・・で「EZチャンネル プラス |を選択

EZチャンネルプラスメニューが表示されます。



《EZチャンネル プラスメニュー》

2	Myチャンネル	▶P.179「Myチャンネルから番組を再生する」
	番組ガイド	▶P.178「番組を登録する」
	お知らせ	登録した番組の更新情報を表示します。 • 更新情報がある場合は、回(更新)を押して「更新チェック」(▶P.180)を実行できます。
	マルチフォルダ	▶P.179「マルチフォルダから番組を再生する」
	EZチャンネル プラス設定	▶P.180「EZチャンネルプラスを設定する」

# **#**memo

- ◎ EZチャンネルプラスの番組、EZチャンネルの番組共にEZチャンネルプラスメニューより操作します。
- ◎ EZチャンネルプラス/EZチャンネルの操作をしているときに、「最新の状態に設定します」などのメッセージが表示された場合は、画面の指示に従って操作してください。

## ■番組を登録する

EZチャンネルプラス/EZチャンネルで配信されている番組の紹介やおすすめ情報を見ながら、お好みの番組を探して登録します。

#### ■ EZチャンネルプラスメニューで[番組ガイド]

2 番組を選択→・●→画面の指示に従って番組を登録



- ◎ EZチャンネルの有料番組を登録する場合は、プレミアムEZパスワードが必要となります。
- ◎ EZ番号通知設定を「通知しない」に設定していると、番組登録ができません。また、登録されている番組も更新されません。
- ◎登録した番組の番組データは、配信時刻になると自動的にダウンロードされ、Myチャンネルに保存されます。電波の届く場所で電源を入れたまま、充電しながらお待ちください。なお、番組が更新されると番組データは上書きされます。

#### 番組の解約について

- ◎EZチャンネルプラスメニュー→[番組ガイド]→[番組一覧]→[登録番組照 会]→解約する番組の「解約先」を選択→⑥と操作し、画面の指示に従って操 作すると解約できます。
- ◎番組を解約すると、「Myチャンネル」から番組データが削除されます。
- ◎ 番組を解約しても「マルチフォルダ」や「LISMO」フォルダ内の「ブック」フォルダに移動した番組は再生できます。

## ■EZチャンネルプラスの番組とEZチャンネルの番組に ついて

	_	
項目	EZチャンネルプラスの 番組	EZチャンネルの番組
番組登録	パケット通信料定額サービス加入時のみ番組登録できます。 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	パケット通信料定額サービス未加入でも番組登録できます。 **1回の番組配信ごとにパケット通信料がかかるためパケット通信料定額サービス加入をおすすめします。 **詳しくは、auお客様センターまでお問い合わせください。
データサイズ (最大約 5MB/回)	1~5MB程度	1∼5MB程度
情報料	全番組が無料	有料19番組/ 無料9番組 (2010年1月現在)
最大登録 番組数	最大16番組(うちEZチャンネルの登録数を含む)	最大3番組
初回配信	登録曜日に関係なく番組 配信の曜日のみ	登録翌日

#### ■番組お知らせ機能について

番組お知らせ機能とは、配信された番組の内容に新しく情報が追加されたことを、お知らせ受信音と待受画面でお知らせする機能です。



- ◎ この機能をご利用いただくには、「番組お知らせ機能」に対応した番組を登録する必要があります。
- ◎「マルチフォルダ」や「LISMO」フォルダ内の「ブック」フォルダに番組データを移動した場合は、番組お知らせ機能が無効になります。
- ◎ 番組お知らせ時間に他の機能を操作していた場合は、お知らせ受信音は鳴りません。

○新しく情報が追加された番組アイコンには、(\*)が表示されます。

### ■ Myチャンネルから番組を再生する

ダウンロードされた番組をいつでも見たいときに再生できます。

- EZチャンネルプラスメニューで[Myチャンネル]
- [2] 番組を選択→● (再生)



- ◎ Myチャンネルから番組を再生した場合は、番組の再生を途中で終了しても、次回の再生開始時に続きから再生することができます。ただし、番組によっては続きから再生できない場合があります。
- ◎ EZチャンネルプラスの番組がMyチャンネルに何も登録されていない場合、Myチャンネルを選択すると番組ガイド接続確認画面が表示されます。
- ◎再生中は、次のキーをご利用になれます。

四/A:音量調節 別7/月:一時停止

(): 次のチャプタの頭出し

- ・ 現在再生中のチャプタの先頭に戻る
- €(2回): 1つ前のチャプタに戻る
- ○(長押し): 番組の先頭へ戻る
- (\*): カーソルの移動
- ()、()~(9)、(\*\*)、(#): リンクの選択
- 回: DBEX ON/DBEX OFFの切り替え
- ※番組によっては操作できない場合があります。

#### ■ Myチャンネル画面の内容



- ① 番組タイトル
- ② 更新状況

登録:番組の登録が完了してダウンロード待ち

更新あり:番組データのダウンロード に失敗または更新された番 組データをダウンロードし でいない

番組を選択して更新チェックをしてください。

更新:番組データをダウンロード済み 更新未完了:番組データの更新処理中

ダウンロードが完了するまでお待ちください。

休止中:番組が休止中

更新チェックできません。 データなし:番組データを移動済み

- ③ 番組アイコン
- ④ 選択した番組がEZチャンネルプラス の番組の場合に表示
- ⑤ 未再生の番組の場合に表示

# ■マルチフォルダから番組を再生する

- EZチャンネルプラスメニューで[マルチフォルダ]→[マルチフォルダ]
- 2 番組を選択→⑥

### Mvチャンネルメニューを利用する

- 🚺 EZチャンネルプラスメニューで[Myチャンネル]
- ② 番組を選択→同(メニュー)

3	詳細情報	番組データの詳細情報を表示します。
<u> </u>	番組データ 移動	番組更新時に上書きされないように、番組データを本体内またはmicroSDメモリカード内のデータフォルダの「マルチフォルダ」「ブック」フォルダへ移動します。データフォルダ:データフォルダ(体体)microSD:データフォルダ(microSD)・著作権保護情報に保存不可が設定されている番組や再生制限を超えている番組は保存できません。 ・一部のブック系の番組(電子書籍コンテンツ)は「ブック」フォルダに移動されます。再生方法については、「LISMOで本を楽しむ」(▶P.284)を
	サイトへ接続	ご参照ください。 番組データ内にリンク情報が含まれている場合
	32400	にサイトを表示します。
	更新チェック	更新予定日時を過ぎても番組の更新ができていない場合や、番組更新に失敗した場合に、更新を確認したり番組をダウンロードします。 ・更新チェックでダウンロードする場合、別途パケット通信料がかかります。

#### **| EZチャンネルプラスを設定する**

- EZチャンネルプラスメニューで[EZチャンネルプラス 設定]
- 2
   自動更新 チェック
   番組の更新日に登録した番組を自動的に更新 するかどうかを設定します。 「ONJ「OFF」

   手動更新 チェック確認 きの確認画面を表示するかどうかを設定します。 「ON I 「OFF I

### ■機種変更した後で番組の登録を継続する

EZチャンネルプラス/EZチャンネル対応機種からSH006に機種変更された場合、次の操作を行うことにより登録していた番組をSH006で引き継ぎ、お楽しみいただくことができます。

EZチャンネルプラスメニューで[番組ガイド]→[機種変更された方へ]→画面の指示に従って番組を 登録

# **M**memo

○一部引き継ぎできない番組があります。ご了承ください。

# ショッピング&オークションを利用する

# 

2	ング情報	EZwebに接続して最新のショッピング情報やキャンペーン情報を見ることができます。
	アパレルブランド でお買物	EZwebに接続して服のお買物ができます。
	ショッピング モールでお買物	EZwebに接続してケータイショッピング モールでお買物ができます。
	オークションを 楽しむ	EZwebに接続してケータイオークション で商品の売買ができます。
	CD·DVDを買う	EZwebに接続してCDやDVDのお買物が できます。
	書籍・コミックを 買う	EZwebに接続して書籍やコミックのお買物ができます。
	ゲームソフト·本体 を買う	EZwebに接続してゲームソフトやゲーム 機本体のお買物ができます。

### EZニュースEXを利用する

EZニュースEXは、ニュース・天気・占いなどの最新情報が待受画面に通信料無料で届く情報配信サービスです。待受画面には、最新のニュースが流れる待受テロップや、選択したエリアの天気などを表示する待受ウィンドウが常時表示され、待受テロップや待受ウィンドウを選択するだけで情報の閲覧ができます。

EZニュースEXのすべてのサービスをご利用になるには別途お申し込み(サービス利用料有料)が必要です。お申し込みの際は、プレミアムEZパスワードが必要となります。

EZニュースEXおためし版(サービス利用料無料)では一部の機能のみご利用いただけます。

#### 📘 待受画面で 🗘

→待受テロップを選択→●



#### [トップ]

EZニュースEXのトップ画面が表示されます。



- ① 各ジャンルへのナビゲーション
- ② **号外ニュース**号外/速報が配信されたときに表示
- ③ ニューストピックス 最新のニュースを表示
- ④ 動画ニュース
- ⑤ 特集季節に応じた旬な情報や、読み応えのあるマガジンほか

#### ⑥ 天気

「天気」ジャンルのトップページから全国/地方/県レベルの 情報を閲覧

⑦ 占い

「占い」ジャンルのトップページから各星座ごとの今日の運勢 とランキングを表示

- ⑧ 交通情報
- **⑨ Myニュース**
- ⑩ 設定メニュー

EZニュースEXの設定を行います。 EZニュースEXおためし版(サービス利用料無料)では、②③⑤ ®⑨は表示されません。

#### 🔞 画面の表示に従って操作

EZニュースEXの画面を表示後の操作は次の通りです。ただしEZweb 接続後は、接続したサイトやコンテンツの指示に従って操作してください。

- ●:項目を選んで押すと、次の画面を表示
- ・カーソルの移動、画面を上下にスクロール
- ・前次ジャンル・ページ・記事への遷移

**(サブメニュー):サブメニューを表示 (トップ):トップ画面に戻る** 

խл/xtl:1つ前の画面に戻る(各ジャンルのトップページでは無効)

# **M**memo

- ◎ご利用開始時は、待受画面で○→待受テロップを選択→●→[はい]→[OK]と操作して、初期設定を行ってください。
- ◎ 待受画面で③ →待受ウィンドウを選択④ と操作すると、ニュースが表示されます。
- ◎ マルチキャスト通信方式(▶P.177)で配信されてくるEZニュースEXの自動受信の通話料は無料です。ただし、ページ更新時またはEZwebのサイトへ接続するときに、パケット通信料がかかる場合があります(データ星が大きいため、パケット定額サービスの加入をおすすめします)。パケット通信料がかかる場合は、お買い上げ時の設定では確認画面が表示されます。
- ◎ 待受テロップや待受ウィンドウに何も記事が表示されない場合は、次回配信までしばらくお待ちください。
- ◎ au ICカードを差し替えてご利用になる場合は、一度待受画面を表示させて、 差し替えたau ICカードの設定状態を読み込ませてください。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、EZニュースEXをご利用になれません。
- ◎「EZニュースEXをご利用頂くには、アプリボタンを押し、一度EZニュース EXアプリを削除した後、ダウンロードし直して下さい。」と表示された場合は、EZニュースEXアプリを削除した後、もう一度EZニュースEXアプリを ダウンロードしてからご利用ください。ご利用の際は、再度初期設定を行ってください。
- ◎ EZニュースEXの操作をしているときに、「最新の状態に設定します」などのメッセージが表示された場合は、画面の指示に従って操作してください。

#### ■ EZニュースEXで配信される情報について

ジャンル	内容
ニュース	主要·スポーツ·芸能など数ジャンルのニュース、動画 ニュースなど
特集情報	季節に応じた旬な情報や、読み応えのあるマガジンほか
天気	今日·明日の天気·気温、降水予想などのコメント情報
占い	12星座の総合運・金運・恋愛運とその星座間のランキング情報

ジャンル	内容
	ブック、ミュージック、スポーツなどau関連サービスの
サービス	最新情報、ランキングなど
情報	

# 待受テロップと待受ウィンドウの表示を設定する (M312)

#### 1 待受画面で ● 3 1 2

2	待受 テロップ	表示設定	待受画面に待受テロップを表示するかどうかを設定します。 「常に表示」「非表示」「選択時のみ表示」
		スクロール スピード	スクロールスピードを設定します。 「速め」「ふつう」「遅め」
		文字サイズ	文字サイズを設定します。 「大きめ」「ふつう」「小さめ」
	待受 ウィンドウ	設定します。	野ウィンドウを表示するかどうかを 非表示」「選択時のみ表示」

# memo

◎ 待受テロップ/待受ウィンドウを「選択時のみ表示」に設定した場合、待受 画面で(\*)または()を押すと表示できます。

# 検索ウィンドウを利用する

待受画面から簡単にEZwebやPCサイトビューアーで検索を開始でき ます。検索ウィンドウを待受画面に表示するには「待受画面に表示する 情報を設定する(M312)」(▶P.371)をご参照ください。 お買い上げ時は「非表示」に設定されています。

- | 待受画面で(^)→(\*)で①~③の 検索ウィンドウを選択→●
  - ① キーワード検索 文字を入力してサイトを検索します。
  - ② カテゴリ検索 au one トップのカテゴリ(メニュー リスト)を表示します。
  - ③ au one トップ au one トップを表示します。



### ■検索ウィンドウを設定する

- **→** (サブメニュー)
- 诱明度選択 検索ウィンドウが透ける度合いを設定します。 [0%][20%][40%][60%][80%] 文字を入力してサイトを検索するときの検索エ 検索エンジン ンジンを設定します。 指定 「EZweb固定 | 「PCサイトビューアー固定 | 「毎回選択 | 「毎回選択」に設定すると、検索のたびに EZwebまたはPCサイトビューアーを選択で きます。

# au one My Pageを利用する

au one My Pageサービスに会員登録すると、お客様専用のMy Page が作成されます。

My Pageをお客様のお好み通りにアレンジしたり、知りたい情報を選択して表示できます。サーバにはデータフォルダ内のデータを100MBまで保存でき、保存したデータはMy Page上から管理できます。My Pageの情報が更新されると更新通知が配信され、情報の確認を行うことができます。

また、au one-IDをお持ちのお客様は、ケータイPC連動設定を行うことによりパソコンからもMy Pageをご利用になれます。

# 計 待受画面で区→[トップメニュー・検索]→[マイページ]

au one My Pageのトップページが表示されます。

au one My Pageへ初めて接続するときは、最初 に会員登録を行ってください。(▶P.185「au one My Pageに会員登録する」)



《au one My Page のトップページ》

# Memo

- ◎一定期間、お客様による本サービスの利用がまったくない場合、お客様が本サービスを利用して保存したデータファイルをすべて削除し、本サービスを解除することがあります。
- ◎ au one My Pageを解約したり、au電話サービスを解約すると、サーバで お預かりしているデータはすべて削除されます。
- ◎サーバへデータを保存したり、データを戻したり、データを見るには通信料がかかります。データを初めて保存するときや、機種変更したときには、データ量が多くなることがありますのでご注意ください。

#### ■ au one データフォルダについて

SH006やパソコンから保存したデータは、次のフォルダに分けて保存されます。

ケータイフォルダ	SHOO6から保存したデータをデータの種類ご とのフォルダへ自動的に振り分けて保存しま
	<b>ਭ</b> 。
	<ul><li>フォルダ名の変更やフォルダの削除はできません。</li></ul>
個人フォルダ	パソコンから保存したデータを保存します。 ・5個のサブフォルダを作成できます。
ゴミ箱	各フォルダで削除したデータを保存します。

# **memo**

◎ データフォルダのフォルダー覧画面のサブメニューで「au oneデータフォル ダ」(▶P.315)を選択すると、au one データフォルダのトップページを表示 できます。

#### ■お気に入りURLについて

SH006のお気に入りを保存して、お預りメニューのお気に入りURLからお気に入りサイトに接続できます。

ケータイの	SH006から保存したお気に入りリストをフォ
お気に入りURL	ルダNo.ごとに表示します。

# **I**memo

◎ お気に入りリスト画面のサブメニューで「お預りURL確認」(▶P. 174)を 選択すると、お気に入りURLのトップページを表示できます。

# ■au one My Pageに会員登録する

au one My Pageへ初めて接続すると、ゲスト用のMy Pageが表示されますので、会員登録を行ってください。

- 🚺 待受画面で᠌→[トップメニュー・検索]→[マイページ]
- [2] [会員登録]→[利用規約]

画面に表示された利用規約に同意のうえ、会員登録をしてください。

🚦 [利用規約に同意]

会員登録が完了します。

# **M**memo

◎ 登録が完了すると、お客様の専用ページのMy Pageが作成されます。My Page の「各種設定」でデザインの変更などを行うことができます。

#### ■My Page更新通知を確認する

au one My Pageの情報が更新されると、待受画面に II と「My Page 新着あり」が表示されます。

🚺 待受画面で 🗓 を選択→ 💿

EZニュースEXのau one画面が表示され、「My Page」欄で更新内容を確認できます。

[My Page]→[YES]

My Pageのトップページが表示されます。

# EZナビを利用する

EZナビは、位置情報(GPS情報)を利用した便利なサービスです。 目的地までナビゲーションするEZナビウォーク、お子様の居場所を確認したり、目的地に近付いたらお知らせする安心ナビなど、さまざまな機能をご利用いただけます。

# **I**memo

- ◎ GPS情報は周囲に建物などがなく、天空が見える場所では精度が高くなります。周囲の環境により、正しいGPS情報が取得できない場合は、天空が見える場所へ移動してください。
  - \*\* 地下鉄など、GPS衛星または基地局の信号による電波の届かない場所でご使用の場合は、GPS情報の精度が低くなることがあります。
- ◎ サービスエリア内でも、GPS衛星または基地局の信号による電波の届かない場所ではご利用になれません。また、電波状態の悪い場所ではご利用になれない場合もあります。
- ◎当社では提供したGPS情報に起因する損害について、その原因のいかんにかかわらず一切の責任を負いませんのであらかじめご了承ください。
- ◎ EZナビの各サービスをご利用の際には、パケット通信料がかかります。また、一部のサービスでは別途情報料がかかる場合があります。
- ◎通話中は、EZナビをご利用になれません。
- ◎ 通信を伴うEZナビの機能は、海外ではご利用になれません。
- ◎「料金安心サービスご利用停止コース」をご利用中に限度額に達し、ご利用 停止状態となった場合、本サービスはご利用いただけません。
- ◎掲載されている画面は表示例ですので、画面のレイアウトや表示内容、アイコンなどは実際の画面とは異なることがあります。
- ◎掲載されているEZアプリの操作は操作例ですので、EZアプリの操作は実際の画面表示に従ってください。

#### 海外でのご利用 Fの注意

- ◎ GPS測位に失敗する場合は、場所を変えてお試しください。
- ◎ 天候状況が悪い場合はGPS測位に失敗することがあります。
- ◎ GPS測位を行う際には内蔵アンテナ部を手でおおわない でください。
- ◎海外でご利用の際は、GPS衛星と直接通信を行うため、日本国内よりも良好なGPS測位環境が必要になります。
- ◎ 最初のGPS測位は、ビーチや公園、道幅の広い交差点など、 上空が開けた場所で立ち止まって行ってください。
- ◎ 最初のGPS測位は、場所により5分以上かかる場合があります。
- ◎以下の場所では、GPS測位環境が不安定になりますのでご注意ください。
  - 密集した樹木や建物の間の狭い道路や高層ビルの間
  - ホテルのベランダ、ビルの陰など、片側の空がおおわれている場所
  - 近くに金属や他の電波を発する機器がある場所
  - 屋内、自動車や列車内

# EZナビメニューを表示する



- 内蔵

アンテナ部

《EZナビメニュー》

今いる場所の地図 EZwebに接続して今いる場所の地図や 周辺情報を表示します。 ナビゲーションサイ EZwebに接続してジャンルごとにGPS トを探す サイトを探すことができます。 FZナビウォーク ▶下記「EZナビウォークを利用する」 FZ助手席ナビ ▶P. 188[EZ助手席ナビを利用する] 安心ナビ ▶P 189「安心ナビを利用する 地図ビューアー ▶P. 190「地図ビューアーを利用する」 災害時ナビフォルダ ▶P.191「災害時ナビを利用する 地図フォルダ データフォルダ内の[地図フォルダ]を 表示します。 ▶P. 192[EZナビを設定する] EZナビ設定



#### memo

◎お買い上げいただいてすぐにご利用いただけるよう、サービスダウンロードアプリとしてEZナビウォーク、EZ助手席ナビ、安心ナビ、地図ビューアーがあらかじめインストールされています。各アプリがない場合はご利用時にダウンロードできますので、画面の指示に従って操作してください。

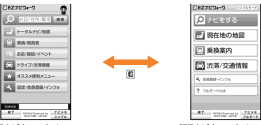
# EZナビウォークを利用する

EZナビウォークは、現在地の確認、電車の乗換案内、周辺検索など、おでかけ時や道に迷ったときに気軽に使える便利なナビゲーションサービスです。

アブリは、EZナビウォークの便利な最新機能がすべてご利用いただける「フルモード」と、機能を限定して使いやすく、気軽にサービスをご利用いただける「シンプルモード」の2種類のモードを搭載しています。 SHOO6では、お買い上げ時にはフルモードが設定されています。

#### EZナビメニューで[EZナビウォーク]

ご利用モードは、**回**を押すと、ワンタッチで切り替えることができます。



《EZナビウォークメニュー (フルモード)》

《EZナビウォークメニュー (シンプルモード)》

#### ■EZナビウォークの機能について

#### ■「フルモード」の場合

機能	説明
フリーワード	施設・店舗などの名称、駅名や住所の一部から検索
検索	できます。
トータルナビ/	電車、飛行機、バス、タクシーなど、あらゆる交通手
地図	段から最適なルートでナビをしたり、現在地や指
	定した場所の地図を確認できます。
乗換/時刻表	乗換案内や時刻表、鉄道運行情報を検索できます。
お店/施設/	お店や各施設、イベント情報などを検索できます。
イベント	
ドライブ/	全国の道路情報や渋滞情報をリアルタイムで確認
渋滞情報	できます。
オススメ便利	パソコン連携サービスや、もっとEZナビウォーク
メニュー	を楽しめる機能をご利用できます。
設定/会員登録/	各種設定や、会員登録、キャンペーン情報などを確
インフォ	認できます。

#### ■「シンプルモード」の場合

機能	説明
ナビをする	電車、飛行機、バス、タクシーなど、あらゆる交通手
	段から最適なルートでナビができます。
現在地の地図	現在地周辺の地図を確認できます。
乗換案内	出発駅から到着駅までの乗換案内を確認できます。
渋滞/交通情報	全国の道路情報や渋滞情報をリアルタイムで確認
	できます。
会員登録·	各種設定や、会員登録、キャンペーン情報などを確
インフォ	認できます。
フルモードとは	フルモードでご利用いただける機能を紹介してい
	ます。

# **I**memo

- ◎ EZナビウォークには無料で使えるメニューと、登録が必要なメニュー(有料)があります。
- ◎「料金安心サービスご利用停止コース」をご利用中に限度額に達し、ご利用 停止状態となった場合、本サービスはご利用いただけません。
- ◎「ダイレクト起動キー設定(M561)」(▶P.383)で「現在地図へ接続」を設定すると、MMを押して現在地の地図を表示することができます。
- ◎ EZナビウォークは1日の通信量の制限なくご利用いただけます。

#### ■声de入力機能について

「トータルナビ/地図」「乗換/時刻表」では、声de入力機能を使って、 音声で各検索条件を設定できます。「発声して下さい」の画面が出たら、 検索したい条件を言ってください。「目的地を検索する」の場合は、「声 で入力する」を選択してください。

- 声de入力機能は、パケット通信料のみでお使いいただけます。
- 入力するときは、マイクとの間隔や周囲の状況、発声のしかたによって正しい結果が出ない場合があります。
- 「発声して下さい」画面が出てから、20秒以内に発声を開始してください。発声がない場合、エラー画面が表示され検索を中断します。また、発声を開始してから20秒以内に発声を終えてください。発声を開始してから20秒を過ぎると、それまで発声した内容で検索を開始します。

- ・声質によっては、正しく認識することが難しい場合があります。
- シンプルモードでは、声de入力機能はご利用いただけません。
- 声de入力の入力方法については、auホームページに掲載しておりま す『取扱説明書』(PDFデータ)の巻末をご参照ください。 (http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html)

#### ■3Dナビ機能について

3Dナビ機能を利用すると、ルート案内中の交差点などのガイダンスポイン トや目的地周辺の表示が2画面表示になり、上画面に3D画像が表示されま す。標準マップ表示と3Dナビ表示は、簡単に切り替えることができます。

- 3Dナビでは、地図表示のための通信量が大きくなります。
- 3D表示中は、自分が向いている方向にかかわらず、ルート進行方向 が正面になります。
- 3Dナビは、東京23区および政会指定都市の一部において、主要交差 点から半径50m程度の道沿いにてご利用いただけます。
- シンプルモードでは、3Dナビ機能はご利用いただけません。

# EZ助手席ナビを利用する

EZ助手席ナビは、同乗者の方に目的地までの最適なドライブルートを 音声&地図でご案内するサービスです。

#### ■ EZナビメニューで[EZ助手席ナビ]

F7助手席ナビメニューが表示されます。



《EZ助手席ナビ メニュー》

#### ■ EZ助手席ナビの機能について

機能	説明
ナビゲーション	店名・TEL・住所etc.から目的地を選択し、ルート検索や音声案内を利用できます。
ドライブプラン	ドライブ前に渋滞を予測し、出発時刻のシミュレーションができるほか、クチコミやクーポン情報、ドライブスポットを検索できます。
メンテナンス	燃費管理や走行口グを確認できます。
ヘルプ/会員登録/ 設定	会員登録/解除、ナビゲーションなどの設定、 お問い合わせができます。

# memo

- お客様が自動車、原動機付自転車、自転車などを運転中は、大変危険を伴い ますので、携帯電話の操作(注視を含む。以下同じ)をしないでください。携 帯雷話の操作を行う場合は、安全な場所に自動車などを停止させてくださ い。
- 自動車または原動機付自転車の運転中に携帯電話の操作をしたり画面を注 視することは法律で禁止されています。
- お客様が携帯電話操作中に事故を起こした場合であっても、当社は一切の 責任を負いません。
- ○F7助手席ナビは1日の通信量の制限なくご利用いただけます。

# 安心ナビを利用する

小さなお子様が今どこにいるのか心配なとき、携帯電話で居場所を確認できるサービスです。

# **I**memo

◎安心ナビをご利用になる前には、あらかじめ安心ナビ対応機種同士で電話番号をアドレス帳に登録し、初回起動時に安心ナビ利用規約に同意してナビバスワードを設定する必要があります。

# 🚺 EZナビメニューで[安心ナビ]

安心ナビを初めてご利用になる場合は、利用規約同意画面が表示されます。「利用規約を読む(必読)」を選択すると、安心ナビサイトへ接続します。安心ナビサイトにて利用規約の内容をご確認のうえ、「同意する」を選択してください。

※相手側も利用規約に同意していただく必要があります。

- 🙎 [同意する]→④
- 3 ナビパスワードを入力→●

安心ナビトップメニューが表示されます。



《安心ナビトップ メニュー》

4	いつでも 位置確認	SH006からの操作でパートナーリストに登録した特定のau電話の位置を確認できるサービスです。 ・位置確認される側で、あらかじめ許可ユーザーリストにSH006を登録して位置確認を許可しておくと、いつでも簡単に相手の位置を確認することができます。 ・いつでも位置確認をご利用になるには、「安心ナビいつでも位置確認」への登録(有料)が必要です。 ・お客様の設定する内容に応じて、通信料がかかります。頻度が多い場合は、通信料にご注意ください。
	エリア 通知	あらかじめ設定した時間帯に、指定したエリアに近付く(またはそこにいる)と、アラームでお知らせすると同時に特定の40電話へ自動的にメール通知をします。また、指定したエリアから出た(またはそこにいない)場合にお知らせすることも可能です。 ・GPS衛星の電波を受信しづらい、地下街、建物内、ビルの陰では、実際の位置と異なって表示される場合があります。 ・実際の位置と異なった位置情報が取得された場合、エリア通知が正確に通知されない場合があります。 ・検索時、位置情報通知時には、EZアプリ通信料がかかります。
	位置確認メール	位置確認メールは、SH006からの操作で、アドレス 帳に登録した特定のau電話の位置を確認できるサー ビスです。位置確認する際は、確認される側で操作が 必要です。
	履歴	いつでも位置確認、エリア通知、位置確認メールの履歴を確認します。
	設定・ 入会・ ヘルプ	ナビパスワードの変更や、各種設定、ヘルプの表示、 安心ナビサービスへの入会/退会ができます。

# **M**memo

- ◎ナビバスワードは、安心ナビサービスご利用時にお客様のプライバシーを 保護するための暗証番号です。安心ナビサービスをご利用になる前には、必 ずナビバスワードの設定が必要になります。ナビバスワードを設定してい ない場合は、安心ナビのサービスがご利用になれませんのでご注意くださ い。
- ◎ナビパスワードを「0000」に設定することはできません。
- ◎安心ナビサービスは、対応機種間でのみご利用いただけます。
- ◎相手が圏外、拒否設定中、安心ナビアプリがない、操作中、非対応機種などの場合は、位置確認やエリア通知を行うことができません。
- ◎ Cメールのご利用を停止している場合は、安心ナビサービスはご利用いただけません。
- ◎「EZアブリ制限(M425)」が設定されている場合や、音声通話中、EZweb通信中、Cメール・Eメール送受信中、EZアブリ動作中(通信中)は、安心ナビの位置確認に対する応答、エリア通知の受信、エリア通知のアラームの起動はご利用になれません。
- ◎ EZアプリ通信料は無料通話料に含まれます。ただし、家族間Cメールおよびパケット通信料割引サービスの対象外です。
- ○「料金安心サービスご利用停止コース」をご利用中に限度額に達し、ご利用 停止状態となった場合、本サービスはご利用いただけません。
- ◎ 位置情報取得や地図表示には、別途パケット通信料の他に情報料がかかる 場合があります。

# 地図ビューアーを利用する

地図を表示するための専用アプリです。海外の地図データもダウンロードできます。

#### ■ EZナビメニューで[地図ビューアー]

#### ■地図ビューアーの機能について

メニュー	説明
おすすめ	EZwebに接続して、EZガイドマップ提供の おすすめサイトを表示します。
エリアで探す	EZwebに接続して、エリアからコンテンツを 探すことができます。
ジャンルで探す	EZwebに接続して、ジャンルからコンテンツ を探すことができます。
サイトトップ	EZwebに接続して、地図ビューアーサイトの トップページを表示します。
簡易ハンディGPS	GPS測位を実施し、今いる場所の緯度、経度、 測位日時、移動距離、平均速度などを確認でき ます。窓際もしくは屋外でご利用ください。
アプリ設定	「あしあと設定」や「確認通知設定」を設定したり、地図ビューアーの「バージョン情報」を確認できます。「あしあと設定」では、測位した履歴をデータフォルダに保存したり、保存した履歴データの読み込みなどを行うことができます。



◎ ダウンロードした地図データは、データフォルダの「地図フォルダ」に保存されます。地図データを利用するには、データフォルダから地図データを再生してください。

# 災害時ナビを利用する

あらかじめ用意されている地図データ(「避難所マップ」)を使って、周辺の広域避難所の場所や自宅の方向を知ることができます。

また、災害時ナビサイトからは、災害時に役立つさまざまなコンテンツ をダウンロードできます。

- **Ⅲ EZナビメニューで[災害時ナビフォルダ]**
- ② 「災害時ナビ」フォルダを選択→ ●→災害時ナビデータを選択→ ●
- ③で「スタート」を選択→⑥⑤を押しても、災害時ナビメニューが表示されます。



《災害時ナビ メニュー》

4 避難所マップ 現在地周辺の避難所の場所を確認します。 災害時ナビサイト EZwebで災害時ナビサイトに接続します。 災害時ナビとは 災害時ナビの説明を表示します。 地図の見方 地図の見かたを表示します。 防災関連商品 EZwebサイトのauショッピングモールで 防災関連の商品をご紹介します。

# **//**memo

- ◎ お買い上げ時は、あらかじめデータフォルダ内の「災害時ナビ」フォルダに 「避難所マップ」が登録されています。
- ◎一部コンテンツは、有料になります。

- ◎表示される地図は略図となりますので、現在位置を把握するための目安としてご利用ください。
- ◎ 画面に示される案内は目安としていただき、警察・消防や自治体などの指示がある場合は必ず従ってください。
- ◎「災害時ナビ」をご利用の場合は、屋外で測位を行ってください。また、GPS 衛星の状況などにより現在地の確認に時間がかかる場合があります。
- ◎地図を起動する際に、アドレス帳の件数によっては地図ビューアーの起動に時間がかかることがあります。
- ◎地図を起動中に着信があった場合は、地図の表示が中断されます。

### ケータイ探せて安心サービスを利用する

ケータイ探せて安心サービスをご利用になると、携帯電話の置き忘れや紛失時に、パソコンから携帯電話のおおよその位置を検索できます。検索中は、マナーモードを設定している場合でも携帯電話からお知らせ音が鳴るので、その音を手がかりに部屋の中のどこに携帯電話があるかを探すこともできます。

携帯電話の検索を行うには、あらかじめ以下の操作を行う必要があります。

- 計 待受画面で同→・・で「ケータイ探せて安心サービス」を 選択→・● (起動)
- [2] [次へ]→[次へ]→[すべて同意の上 本アプリを利用する]

#### ■ケータイ探せて安心サービスの機能について

機能	説明
サービスのご紹介	EZwebでケータイ探せて安心サービスの公式 サイトに接続します。
検索された履歴	検索された履歴を表示します。
設定変更	検索要求を受けたとき、検索を許可するかどう かを設定します。

# **M**memo

- ○お買い上げいただいてすぐにご利用いただけるよう、サービスダウンロードアプリとしてケータイ探せて安心サービスアプリがあらかじめインストールされています。
- ◎ケータイ探せて安心サービスをご利用になるには、事前にauお客さまサポートへご利用の携帯電話を登録する必要があります。パソコンから: https://cs.kddi.com/(auお客さまサポート)
  - ※ご利用の携帯電話をすでにauお客さまサポートへ登録されている場合は、改めての登録 は不要です。
- ◎ 携帯電話の位置を検索する際は、パソコンからauお客さまサポートにアクセスしてください。
- ◎ 月額使用料は無料ですが、パソコンから検索したときに1回あたり315円 (税込)の検索料がかかります。
  - ※ 圏外や電源OFFの場合など検索結果が戻らない場合、検索料はかかりません。

# EZナビを設定する

# 🚺 EZナビメニューで[EZナビ設定]

2	GPS 情報通知 設定	様のGPS情報 を表示するかる ON(確認あり) ON(確認なし) OFF: GPS情 ・「OFF」に設定 を表示しよ	PS情報の取得や地図表示などで、お客(現在地情報)を通知する際、確認画面どうかを設定します。 は確認画面を表示するように設定は確認画面を表示しないように設定は確認画できないように設定とすると、GPS情報を取得したり、地図らとするとエラーメッセージが表示さい一部の機能が利用できなくなります。
	安心ナビ設定	ナビ パスワード 変更	ナビバスワードを変更します。 [はい]→現在のナビバスワードを入力  ・●・新しいナビバスワードを入力  ・サビバスワードの変更画面で回(リセット)→ロックNo.を入力→・砂・セット)→ロックNo.を入力→・砂・セットされ再設定ができます。 ・「OOOO」は設定できません。 ・ナビバスワードを変更すると、許可ユーザーリストの登録内容が削除され、今までに位置確認できなくなります。位置確認するには、もう一度、au電話に登録情報を送信してもらい、SHOOGで位置確認を許可する必要があります。
		ファイバシー	▶P. 1931フライバジーフィルター を設定する」

サービス接続設定	現在地 URL	EZナビメニューで「今いる場所の地図」を選択したときに接続するサイトのURLを設定します。初期値: URLを初期値に戻すユーザー設定: URLを入力して設定・URLは、半角256文字まで入力できます。 ・「ユーザー設定」を選択してURLを設定すると、現在地メニューが有効に機能しない可能性があります。
	GPSメール URL	GPSメール作成時に付加する地図サイトのURLを設定します。 初期値: URLを初期値に戻す ユーザー設定: URLを入力して設定 ・URLは、半角256文字まで入力できます。 ・GPSメールを受信した方はここで設定したURLに接続して地図を表示します。 ・「ユーザー設定」を選択してURLを設定すると、GPSメールを受信した方が正しく地図を表示できなくなる可能性があります。

# ■プライバシーフィルターを設定する

- **Ⅲ** EZナビメニューで[EZナビ設定]
- [安心ナビ設定]→[プライバシーフィルター]→ロックNo.を入力→⑥

3	アドレス帳登録外	ナビの位i するかど	帳に登録されていないau電話からの安心 置確認やエリア通知のメッセージを受信うかを設定します。 い∫「受信する」
	指定番号	設定	指定番号リストに登録したau電話からの安心ナビの位置確認や、エリア通知のメッセージを受信するかどうかを設定します。 「受信しない」「受信する」
		指定番号リスト	指定番号リストが表示されます。受信を拒否する電話番号を登録する場合 1. [新規登録]→[アドレス帳を検索] 2. アドレス帳を検索」で受録する場合 1. [新規登録]→[正との(詳細)→電話番号を選択→⑥ 3. 四(完了)→[はい]電話番号を入力→⑥ 3. 四(完了)→[はい] 電話番号を入力して登録する場合 1. [新規登録]→[直接入力] 2. 電話番号を入力しで登録する場合 1. [新規登録]→[直接入力] 2. 電話番号を入力→⑥ 3. 四(完了)→[はい] ・登録済みの電話番号を選択して⑥を押すと、「アドレス帳検索」「直接入力」で電話番号を変更できます。また、登録済みの電話番号を選択して⑥(サメニュー)→[編集]と操作しても変更することができます。 ・登録済みの電話番号を選択して⑥(サブメニュー)→「削除]と操作すると、電話番号を1件削除/全件削除できます。 ・電話番号は、最大10件まで登録できます。。

# 他の機能でGPS情報を付加するには

プロフィール/アドレス帳/フォト/ムービー/EメールにGPS情報 を付加します。

#### 🔃 他の機能でGPS情報を付加する操作を行う

GPS情報選択メニューが表示されます。

2	現在地	現在地のGPS情報を取得して付加します。
	新規スポットの 検索	EZナビウォークで任意のスポットを検索して付加します。
	アドレス帳から	アドレス帳に登録されているGPS情報を付加します。 アドレス帳を選択→●(詳細)→● ・GPS情報が付加されているアドレス帳のみ、アドレス帳一覧画面に表示されます。
	データフォルダ から	フォト/ムービーに付加されているGPS情報を付加します。 フォルダ/サプフォルダを選択→ →フォト/ムービーを選択→ ・データフォルダ内に保存されていてGPS情報が付加されているフォト/ムービーのみ、一覧画面に表示されます。
	プロフィール から	プロフィールに登録されているGPS情報を 付加します。
	地図で修正する	登録済みのGPS情報の地図を表示して、位置をカーソルの地点に修正します。 1. <b>②でカーソルを移動</b> 2. <b>③(メニュー)→[場所を修正する]</b> →[はい]

- ※アドレス帳/プロフィールにGPS情報を付加する場合、「アドレス帳から」「プロフィール から」は選択できません。
- ※ データフォルダでGPS情報を付加する場合、「データフォルダから」は選択できません。
- ※Fメールの本文入力時は、「地図で修正する」は表示されません。
- ※「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合、「現在地」「新規スポットの検索」「地図で 修正する」をご利用になれません。



◎ 著作権保護が設定されている画像/EZムービーに、GPS情報は付加できま せんい

# EZアプリ(BREW®)を利用する

EZアプリは、アプリケーションをダウンロードして利用できる機能で す。

大容量のゲームや、表現力豊かな待受などのアプリケーションが楽し めます。



#### **///**memo

- ◎ BREW®およびBREW®に関する商標は、Qualcomm社の商標または登録 商標です。
- ○本文中は「EZアプリ(BREW®)」を「EZアプリ」と表記します。
- EZアプリのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申 し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお 問い合わせください。
- EZアプリは最大255件、またはデータフォルダと合わせて約760MBまで 保存できます。
- ○F7アプリによっては、1日の通信量を制限している場合があります。詳しく はEZアプリの提供元にお問い合わせください。
- ◎ 掲載されている画面は表示例ですので、FZアプリの名称やアイコンなどは 実際の画面とは異なることがあります。
- ◎ 掲載されているEZアプリの操作は操作例ですので、EZアプリの操作は実 際の画面表示に従ってください。
- ◎ F7アプリの操作方法は、各F7アプリのヘルプなどをご覧になるか、F7ア プリの提供元にお問い合わせください。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、EZアプリ通信、GPS通 信、F7アプリのダウンロードを行うことはできません。

# EZアプリメニューを利用する

| 待受画面で | 日

EZアプリメニューが表示されます。

② ↔でアイコンを選択→⑥(起動/OK)





《EZアプリ メニュー》

項目	説明
EZアプリを探そう!	▶P. 196「EZアプリを探そう!」
(EZアプリ)	▶P. 196「EZアプリを起動する」
EZアプリ設定	▶P. 197「EZアプリを設定する」



◎ 待受画面で図→・・で「EZアプリ」を選択→[EZアプリフォルダ]と操作しても、EZアプリメニューを表示できます。

- ◎ お買い上げいただいてすぐEZアプリをご利用いただけるよう、次のサービスダウンロードアプリがあらかじめインストールされています。ご利用前には、巻末の利用許諾契約をお読みください。
  - EZ=¬-ZEX(▶P.181)
  - EZナビウォーク(▶P.186)
  - EZ助手席ナビ(▶P.188)
  - 安心ナビ(▶P.189)
  - 地図ビューアー(▶P.190)
  - ケータイ探せて安心サービス(▶P.191)
  - · じぶん通帳(▶P.198)
  - · au Smart Sports Run&Walk(▶P.200)
  - au Smart Sports Fitness(▶P.203)
  - バーコードリーダー&メーカー(▶P.203)
  - Gガイド番組表リモコン(▶P.204)
  - ・ QUICPay設定アプリ(▶P.205)
  - モバイルSuicaアプリ(▶P.205)
  - EZ·FM(▶P.299)
  - 2人で!ツインビー(▶P.207)
  - ガチンコ★テニスMOBiLE(▶P.207)
  - ダウンロード用アプリ(アプリダウンロードページへの接続用アプリ)\*※各アプリのダウンロードには別途通信料がかかります。
- ◎「メモリリセット(M453)」「EZアプリリセット(M454)」「オールリセット(M455)」を行うと、あらかじめ用意されているサービスダウンロードアプリ、ダウンロードしたEZアプリは、すべて削除されます。
- ◎ 削除されたサービスダウンロードアプリは、「EZアプリを探そう!」から再取得可能ですが、ダウンロードには別途通信料がかかります。

  ※ダウンロード用アプリは再取得できません。
- ◎ EZアブリの再生音量は、通常は「着信設定(M21)」の「音声着信(M211)」の設定に従います。ただし、EZアブリによっては、EZアブリで設定されている音量設定が優先されるものがあります。マナーモードを設定して消音にしたり、バイブレータをOFFにしていても、音声が鳴ったり、バイブレータが振動するEZアブリがあります。あらかじめEZアブリの動作をご確認のうえご利用ください。

#### ■EZアプリを探そう!

アプリサーバに登録されているEZアプリをダウンロードできます。

- EZアプリメニューで「EZアプリを探そう!」を選択 →⑥(起動)
  - キーワードで検索してEZアプリをダウン キーワードで 探す! ロードします。 1. 「検索したいキーワードを入力してくだ さい。」の (入力欄)を選択→ ((入 カ) 2. キーワードを入力→(●)→[検索] 3. EZアプリを選択→
    ● →画面の指示に従ってダウンロード ジャンルで探す! ジャンルから検索してEZアプリをダウン ロードします。 1. ジャンルを選択→● 2. EZアプリを選択→
    ● →画面の指示に従ってダウンロード



- ◎ 検索方法は一例ですので、実際の画面表示とは異なることがあります。
- ◎ EZアプリによっては、ダウンロードとは別に会員登録が必要なものがあります。
- ◎ EZアブリ用の空きメモリが足りない場合、またはEZアブリがすでに255 件保存されている場合は、データフォルダ内の不要なデータや不要なEZア ブリを削除してください。

#### EZアプリを起動する

サービスダウンロードアブリや、ダウンロードしたEZアプリを起動します。

#### I EZアプリメニューでEZアプリを選択→ (起動)

EZアプリが起動します。

EZアプリの起動中に[ ${\widehat {\mathfrak D}}$ ]  $\rightarrow$  [はい] と操作すると、EZアプリを終了します。

EZアプリによっては回、囫妈で終了できる場合もあります。

# **M**memo

- ◎EZアプリによっては、起動までに時間がかかる場合があります。
- ◎ 待受画面で回を長押しすると、EZアプリ設定の「一発起動設定」で設定した EZアプリが記動します。
- ◎ EZアプリを起動した場合に、メモリエラーのため携帯電話の電源を切り、 再起動する必要があるという内容のメッセージが表示される場合があります。 ② を長押しして、一度電源を切り、もう一度電源を入れてからEZアプリを起動してください。
- ◎ EZアプリには、アラーム起動により起動させる時刻をあらかじめ設定できるものがあります。時刻設定などの操作は、EZアプリによって異なります。
  - ※ 起動時刻に電源がOFFの場合や、他のEZアブリ(待受EZアブリを除く)が起動している場合は、EZアブリは起動しない場合があります。
  - ※「EZアブリ制限(M425)」が設定されている場合は、EZアブリは起動しません。「EZアブリ制限(M425)」を「OFF」にしてください。
- ◎ EZアプリには、他のau電話やサイトからのメッセージを受信することにより、自動的に起動するものがあります。起動の条件などは、EZアプリによって異なります。
  - ※メッセージ受信時に他のEZアブリ(待受EZアブリを除く)が起動している場合は、EZアブリは起動しない場合があります。
  - ※「EZアブリ制限(M425)」が設定されている場合は、EZアブリは起動しません。「EZアブリ制限(M425)」を「OFF」にしてください。
- ◎ EZwebのサイト、EZチャンネルプラス / EZチャンネルの番組、Flash®には、カーソルを合わせて選択することによりEZアプリを起動できるものもあります。起動するEZアプリがダウンロードされていない場合は、EZアプリをダウンロードしてから起動します。

操作方法などは、EZwebのサイト、EZチャンネルプラス/EZチャンネルの番組、Flash®、EZアプリによって異なります。

◎ EZアブリの起動中に着信があった場合や、アラームやスケジュールアラームで設定した時刻になった場合は、EZアプリが中断される場合があります。

#### ■ EZアプリを起動中にできること

EZアプリ起動中に表示されている情報(電話番号、Eメールアドレス、URL)を選択すると、簡単な操作で電話をかけたり、EメールアドレスにEメールを送信したり、サイトへジャンプできます。また、アドレス帳のデータを読み込んだり、EZアプリ画面の情報をアドレス帳に登録することもできます。EZアプリ起動中にサイトとの通信を行うこともできます。

# **//**memo

- ◎ 起動中の操作は、EZアプリによって異なります。EZアプリの操作は、画面表示に従ってください。
- ◎サイトとの通信でEZ番号の送信を要求された場合、EZアプリによっては、 EZwebの設定情報でEZ番号を「通知しない」に設定してもEZ番号を送出 する場合があります。

#### 【EZアプリメニューのメニューを利用する

# **Ⅲ EZアプリメニューでEZアプリを選択→**俑(メニュー)

2	待受EZアプリに 設定/待受EZ アプリ解除	選択しているEZアプリを待受EZアプリに 設定します。 ・待受EZアプリに設定されたEZアプリを 選択して「待受EZアプリ解除」を選択する と、設定を解除します。
	一発起動に設定/ 一発起動解除	選択しているEZアプリを一発起動に設定します。 ・一発起動に設定されたEZアプリを選択して「一発起動解除」を選択すると、設定を解除します。

バージョンアップ 確認	選択しているEZアプリをバージョンアップします。 ・バージョンアップの必要があった場合のみ、バージョンアップされます。
詳細情報	選択しているEZアプリの詳細情報を表示 します。
削除	選択しているEZアプリを削除します。
メニュー表示切替	EZアプリメニューの表示方法を選択します。 「アイコン表示大」「アイコン表示小」 「一覧表示」

<sup>※</sup> 画面により選択できる項目は異なります。

# ■EZアプリを設定する

#### 🚺 EZアプリメニューで[EZアプリ設定]

| 待受EZ | 壁紙のように待受画面上に起動させておくEZア | アプリ設定 | リを選択します。

#### EZアプリを選択→●→●

- ・ 待受EZアプリを設定した場合、待受画面でキー操作をせずに「待受EZアプリ起動時間」で設定した時間が経過すると自動的に設定したEZアプリが実行されます。 [☎]を押すと、待受画面に戻ります。
- 「設定OFF」を選択すると、待受EZアプリ設定は 解除されます。
- EZアプリ通信を利用するEZアプリを待受EZアプリに設定した場合、別途通信料がかかります。
- 特受EZアプリには、対応するEZアプリのみ設定できます。
- 「EZアプリ制限(M425)」が設定されている場合は、待受EZアプリは実行されません。「EZアプリ制限(M425)」を「OFF」にしてください。
- 待受EZアプリ実行中は、「大音量ブザー(M26)」 が動作しない場合があります。

待受EZ アプリ設定	・ 待受EZアプリを設定した場合、電池パックのご 利用可能時間が通常より短くなります。
待受EZ	待受EZアプリが起動するまでの時間を設定しま
アプリ起動時間	す。   <b>月(編集)→起動時間を入力→⑥→⑥</b>
	<ul><li>2~30秒の間で設定できます。</li></ul>
一発起動	待受画面で回を長押ししたときに起動するEZア
設定	プリを選択します。
	EZアプリを選択→・●
	• 「設定OFF」を選択すると、一発起動設定は解除さ
	れます。
	• 一発起動設定されていないEZアプリが起動中の
	場合は、回を長押ししても一発起動できないこ
	とがあります。
アプリ	EZアプリメニューで表示されるEZアプリの並び
並べ替え	順を変更します。
	1. EZアプリを選択→ ● C (
	2. 移動先を選択→●→回(保存)→●
	・「EZアプリを探そう!」「EZアプリ設定」の並び
	順は変更できません。
	・EZアプリメニューで回(ソート)→[ダウンロー
	ド順] / [起動順] と操作すると、ダウンロード
u <i>e</i>	順/起動順に並べ替えることができます。
フォルダ	データフォルダの使用状況や、BREW®のバージョ
使用状況	ン情報を表示します。

# じぶん通帳を利用する

じぶん通帳は、じぶん銀行\*のケータイバンキング利用者向けの専用アプリです。より便利に楽しくケータイバンキングをご利用いただけます。

※ じぶん銀行は、auと三菱東京UFJ銀行が作った、携帯電話で便利に使える銀行です。

#### 📘 EZアプリメニューで「じぶん通帳」を選択→⑨ (起動)

#### ■ クイック口座開設で口座を開設するには

じぶん通帳のクイック口座開設を利用すると、じぶん銀行の普通預金 口座を簡単に開設できます。本人確認書類として運転免許証を携帯電 話のカメラで撮影・送信していただくので、郵送する手間や時間が省け ます。

- じぶん通帳を起動した後、「口座を開設する」を選択してください。
- 画面の案内に沿って必要事項をご入力のうえ、携帯電話のカメラで運転免許証を撮影し、画像データを送信してください。ご登録いただいたEメールアドレス宛てに確認Eメールを送信します。
- じぶん銀行にてお申し込み内容の確認後、再度Eメールで 受付完了のお知らせを送信します。その後、配達記録郵便 にて、ご登録の住所へキャッシュカードをお届けします。
- 4 キャッシュカードお受取日からおよそ2日後か、入金などでATMをご利用になると\*、お取引が可能になります。

※ATMロック機能をお申し込みのお客様を除きます。詳しくはじぶん銀行WEBサイト (http://www.jibunbank.co.jp/)をご覧ください。

# **I**memo

- ◎「クイック□座開設」で本人確認書類としてで使用いただけるのは、運転免 許証のみとなります。
- ◎ 運転免許証以外の本人確認書類をご使用になるお客様は、じぶん銀行WEB サイトをご覧のうえ、他の方法でお申し込みください。
- ◎ じぶん銀行の口座開設には、じぶん銀行所定の本人確認書類が必要です。
- ◎ お申し込みからキャッシュカードのお届けまで、およそ5日~1週間かかります。
- ◎ お手続きにかかる期間は目安です。土・日・祝休日・年末年始などを含む際には、さらにお時間がかかる場合があります。

#### ■じぶん通帳の機能について

機能	説明
じぶん通帳機能	さまざまな機能が盛り込まれたケータイの中の通 帳です。普通預金口座の通帳としてご利用いただ けます。
振込み	ケータイ番号振込(じぶん銀行だけのサービス)と 口座番号振込をご利用いただけます。
電子マネーチャージ	お客様の普通預金口座から、ご使用の携帯電話(おサイフケータイ®)上のEdyに直接チャージ(入金)できる機能です。Edyの残高や取引履歴もご確認いただけます。
その他お取引	EZブラウザが起動し、定期預金の作成など、じぶん通帳でお取引いただけないサービスをご利用いただけます。
べんりツール	お客様の口座管理に便利なお役立ち機能(支払メ モ、貯金計画、ワリ勘電卓)をご利用いただけます。
セキュリティ	ATMロックの解除/再ロック、パソコンロックの解除/再ロック、暗証番号の変更ができます。

#### ■ じぶん銀行WEBサイトについて

詳しくは、じぶん銀行のWEBサイトをご参照ください。

SH006から: 待受画面で $\mathbf{E}$  → [トップメニュー・検索] → [カテゴリ(メニューリスト)] → [バンキング・マネー] → [ネット銀行・その他銀行] → [じぶん銀行]

パソコンから: http://www.jibunbank.co.jp/pc/



- ◎ じぶん通帳のご利用には、au情報リンクサービスへのご登録が必要です。 au情報リンクサービスとは、じぶん銀行がお客様のau契約情報を利用させていただき、便利で安全・安心なケータイパンキングを提供するサービスです。
  - ※ auff報リンクサービスのご利用にあたっては、じぶん銀行がKDDI(株)または沖縄セルラー電話(株)からお客様の契約情報を取得、利用することについてのお客様の同意が必要です。
- ◎ じぶん通帳の情報料は無料ですが、お取引にかかわる通信料と、au電話から削除したじぶん通帳を再ダウンロードする場合や、バージョンアップしたじぶん通帳をダウンロードする際の通信料は、お客様のご負担となります。
- ◎以下の情報は、じぶん通帳を削除した場合や、電話機を機種変更した場合には、じぶん通帳を再ダウンロードしても引き継がれませんので、ご注意ください。
  - じぶん通帳から振り込みをした履歴/貯金計画/支払メモ/取引明細のアイコン設定
  - ※ 貯金計画、支払メモ、取引明細のアイコン設定は再設定可能です。
  - \*\* じぶん通帳機能の取引明細は、じぶん通帳アプリ初回起動時に自動的に読み込まれます (上限300件)。

### au Smart Sportsを利用する

### au Smart Sportsメニューを表示する

待受画面で
 日→・で「au Smart Sports」を選択

au Smart Sportsメニューが表示されます。



《au Smart Sportsメニュー》

Run & Walk ▶右記「au Smart Sports Run&Walkを利 用するし ▶P.203 [au Smart Sports Fitnessを利 Fitness 用する EZwebでau Smart SportsのGolfサイトを Golf 表示します。 Karada EZwebでKarada Managerサイトを表示し Manager ます。 最新エクササイ EZwebでau Smart Sportsサイトを表示し ズ情報 ます。

### au Smart Sports Run&Walkを利用する

「au Smart Sports Run&Walk」(以下、「Run&Walk」)は、ジョギングやウォーキングをサポートするEZアプリです。Run&Walkは無料でご利用いただけます(一部有料)。

# ■ EZアプリメニューで「Run&Walk」を 選択→⑥ (起動)

Run&Walkメニューが表示されます。 「カロリーカウンター設定」の「カウンター設定」 が「OFF」のときは、利用確認画面が表示されま す。

「はい」を選択してカロリーカウンターを設定してください。

(▶P.201「カロリーカウンターを設定する」)



《Run&Walk メニュー》

#### [Run&Walk](走る&歩く) / [Bike](自転車)(有料)

3	パーソナルトレーナー	トレーナーの指導に従い日々の練習メニューをクリアするモードです。
	(一部有料)	<ul> <li>「Bike」(自転車)を選択した場合は選択できません。</li> </ul>
	ペース メーカー	指定したペースで「走る/歩く」モードです。 ・「Bike」(自転車)を選択した場合は選択できません。
	フリーラン	自由に「走る/歩く」モードです。 <b>[走行開始]→[はい]</b> • 回(STOP)→[保存して終了する]と操作すると、 走行内容を保存してフリーランを終了します。
	BEAT RUN	専用の音楽に合わせて、「走る/歩く」モードです。 • 「Bike」(自転車)を選択した場合は選択できません。

# **II** memo

- Run&Walkでは、タッチパネル操作が行えます。
- ○「ダイレクト起動キー設定(M561) | (▶P.383)で「Run&Walk |を設定す ると、MMを押してRun&Walkを起動することができます。
- ◎ 初回起動時に会員登録とユーザー設定を行う必要があります。
- 一部機能は、有料会員のお客様のみご利用いただけます。
- Run&Walkでは通信が発生します。通信には、別途パケット通信料がかかり ます。
- ◎ 体重の入力および表示時にはロックNo.を入力する必要があります。
- ◎ 走行結果はサーバに保存することができます。サーバに保存した走行結果 は、au電話やパソコンから確認できます。 パソコンから: http://run.auone.jp/
- ◎ 携帯電話の操作を行う場合は、安全な場所に立ち止まってください。
- ○お客様が自動車または原動機付自転車、自転車などを運転中は大変危険を 伴いますので、携帯電話の操作(注視を含む。以下同じ)をしないでくださ い。走行、歩行以外で使用しないでください。
- お客様が携帯電話操作中に事故を起こした場合や、提供した位置情報 (GPS情報)に起因する損害が発生した場合でも、当社は一切の責任を負い かねますのであらかじめご了承ください。

#### ■ カロリーカウンターを設定する

「カウンター設定」を「ON」にすると、本体に内蔵された加速度センサー で、万歩計のように歩行歩数や走行歩数をカウントして、距離や消費力 ロリーの目安を算出することができます。(▶P.356「歩数計を利用す る1)

### 前 待受画面で → [SPORTS(スポーツ)] → 「カロリーカウンター設定]

2	性別	性別を設定します。 「女性」「男性」
	生年月日	生年月日を入力します。

身長	身長を入力します。 • ⑥を押した後、「はい」を選択すると、身 長を基に計算した「歩行時歩幅」と「走 行時歩幅」が自動的に入力されます。
体重	体重を入力します。
歩行時歩幅	歩行時歩幅を入力します。
走行時歩幅	走行時歩幅を入力します。
カウンター設定	カロリーカウンターのON/OFFを設定 します。 「ON」「OFF」
カウンターリセット 時刻	1日に一度カロリーカウンターをリセットする時刻を設定します。

# **M**memo

- ◎ 「身長 | 「体重 | を入力しないと、距離や消費カロリーはカウントされず 「0 | の ままとなります。
- ◎ 「カウンター設定」を「ON」に設定すると、電源がONになっている間は常に 歩数がカウントされます。
- ◎ カロリーカウンターの表示は、1日に一度「カウンターリヤット時刻」で設定 した時刻にリヤットされます。
- ◎ 歩数のカウント情報は、本体に最大31日分保存され、Run&Walkアプリで 利用できます。本体に保存されたカウント情報が31日分を超えた場合は、 最も古いカウント情報から自動的に削除されます。
- ◎ SH006のカロリーカウンターは、歩行/ジョギングに伴う微小な振動を 検出し、それを歩数と見立ててカロリーをカウントしています。歩数を正常 に検出できない場合や、歩行/ジョギング以外の振動を検出すると、カウン トの誤差が大きくなります。
- ○次のような不規則な歩行/ジョギングをすると、歩数を正確にカウントで きない場合があります。
  - すり足のような歩き方(雪道など)
  - サンダル、下駄、ぞうりなどの履物での歩行
  - 混雑した街中を歩くときなどの歩行の乱れ
  - より高速で走ったとき
  - 極端にゆっくり歩いたとき

- ◎次のように上下運動や振動が多い場合は、歩数を正確にカウントできない場合があります。
  - 歩行やジョギング以外のスポーツ
  - 乗り物に乗車中の上下運動または横ブレがあるとき
  - ・ 階段や急斜面での昇り降り
  - SH006を操作しているとき
  - ・ 立ったり、座ったりする動作
- ◎次の場合は、歩数がカウントされない場合があります。
- バイブレータが振動しているとき
- スピーカーから音が出ているとき
- ※ スピーカーを使用するとRun&Walkアプリが正常に動作しない場合があります。平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)や平型ステレオイヤホンマイク(別売)、またはBluetooth®機器などハンズフリー機器をご使用ください。なお、スピーカーを使用していない場合でも、機能によってはカウントを停止する場合があります。
- ◎ 誤測定防止のため、歩き始めた直後の歩数はカウントされません。歩行が継続されると、それまでの歩数をまとめてカウントします。
- ◎加速度センサーに異常が発生すると、「カウンター設定」は自動的に「OFF」 になります。

### | 体組成計連携を利用する

対応体組成計からデータを受け取り、au Smart Sports Karada Manager(以下、Karada Manager)へデータを反映させることができます。

Karada Managerは食生活を軸とした、ユーザーが思う「なりたい自分」へナビゲートする健康管理サービスです。Karada Managerは無料でご利用いただけます(一部有料)。



◎体組成計の操作については、体組成計の取扱説明書をご参照ください。

- 🚺 体組成計の接続設定を有効にする
- 体組成計をSH006に登録する場合
- **2** 待受画面で → [SPORTS (スポーツ)]
  - →[Karada Manager]→[体組成計を登録する]→●
- 4 登録したい体組成計の名称を選択→●
- 体組成計からデータを受信してKarada Managerへ送信する場合
- ② 待受画面で ●→[INFRARED/Bluetooth(赤外線/Bluetooth)]→[Bluetooth]→[接続待ちON/OFF]
  →[接続待ちON]
- 「日本のは、日本のでは、日本のは、日本のでは、日本のはは、日本のは、日本のはは、日本のはは、日本のはは、日本のはは、日本のはは、日本のはは、日本のはは、日本のはは、日本のはは、日本のはは、日本のはは、日本のはは、日本のはは、日
- 4 体組成計からデータを受信完了→[Karadaデータを送信する]



- ◎体組成計連携機能は、対応体組成計のみでご利用いただけます。
- ◎ 対応体組成計については、auホームページ(http://www.au.kddi.com)またはEZwebのKarada Managerサイトにてご確認ください。
- ◎ 体組成計連携機能を利用する前にKarada Managerの会員登録を行う必要があります。
- ○一部機能は、有料会員のみご利用いただけます。
- ◎ 通信には別途パケット通信料がかかります。
  - ※Karada Managerへのデータ送信時のみ、パケット通信料がかかります。体組成計から データを受信する場合は、パケット通信料は発生しません。

# ■ au Smart Sports Fitnessを利用する

ご自宅やオフィスでお手軽にフィットネスが楽しめるEZアプリです。 Fitnessは無料でご利用いただけます(一部有料)。

# I EZアプリメニューで「au Smart Sports Fitness」を選択→⑥(起動)

Fitnessメニューが表示されます。



《Fitnessメニュー》

#### 質問に答えると、生活スタイルや運動経験にあっ Mv トレー ナー たトレーニング計画を提案します。 どこでも 今いる場所を選択すると、状況に応じておすすめ Fit のプログラムを表示します。 Mvバディ クマのキャラクターが励ました、癒しの言葉をか けてくれます。 Mvデータ Fitnessで登録したユーザー情報や、プログラムの 実行結果を参照できます。 スタジオ ケータイを身に着けて、パソコンで動画を見なが プログラム「らトレーニングを楽しめます。

# **M**memo

- ◎初回起動時にお試し版でご利用いただけますが、引き続きご利用いただくには会員登録が必要となります。
- ◎無料会員では一部のプログラムのみご利用いただけます。 全てのプログラムをご利用いただくには、プレミアム会員登録が必要です。
- ◎ Fitnessでは通信が発生します。通信には別途パケット通信料がかかります。

- ◎プログラムによってはカメラ機能を使う場合があります。カメラを使うプログラムをご利用の際、カメラ部分をふさぐとご利用いただけない場合があります。
- スタジオプログラムは、FitnessアプリとパソコンのFitnessサイトで連携 して行うプログラムです。

パソコンからご利用いただけます。URL:http://au-fit.auone.jp/

- ◎ Fitnessをご利用いただく際には、周囲に十分なスペースを確保してからトレーニングを開始してください。
- また、体調の優れないときはご利用をお控えいただき、トレーニング中に気分が悪くなったり、異常を感じたときは、直ちにトレーニングを中止してください。
- ◎ お客様がFitnessをご利用いただいたことにより、事故やけが、体調悪化、あるいは器物破損などをしたとしても、当社は一切の責任を負いかねますので、ご了承ください。

# バーコードリーダー&メーカーを利用する

バーコードを撮影すると、バーコード化された文字などを読み取ることができます。読み取った内容は、アドレス帳やEメールの作成に利用できます。

また、SH006のプロフィールやアドレス帳の内容をバーコードに変換できます。変換したバーコードをメインディスプレイに表示して、他のバーコード対応機種で読み込むと、プロフィールやアドレス帳の内容を交換できます。

# ■ EZアプリメニューで「バーコードリーダー&メーカー」を選択→⑥(起動)

バーコードリーダー&メーカーメニューが表示されます。

バーコード読込み	カメラをバーコードにかざすと、バーコードを自動的に読み取ります。 ・ JANコードとQRコードの両方を自動で読み取ることができます。 ・ 読み取りにくい場合は、②でカメラの明るさを調整すると読みやすくなります。 ・ 続けて読み取るときは、回(読取)を押します。 5件まで読み取りできます。6件以上読み取ると、最初に読み込んだデータから順に上書きされます。
プロフィール	プロフィールの内容をバーコードに変換します。
アドレス帳	アドレス帳の内容をバーコードに変換します。

# **//**memo

2

- ◎バーコードが汚れている、かすれている、薄いなどの場合は、読み取れない ことがあります。
- ◎メインディスプレイ内に複数のバーコードが表示されている場合は、読み 取れないことがあります。
- ◎ カメラのレンズ部に指紋や油脂などが付着していると、バーコードがぼやけて読み取れなかったり、髪の毛やほこりなどのゴミがついて間違って読み取ったりすることがあります。読み取る前に柔らかい布などで拭いてください。
- ◎ プロフィールやアドレス帳の個人情報をバーコード(QRコード)化する場合は、内容について確認し、その取り扱いについては十分ご注意ください。
- ◎バーコードをメインディスプレイに表示して他のバーコード対応機種に読み取らせる場合、読み込みにくい場合は、「ディスプレイ照明(M331)」の点灯時間を長めに設定してください。メインディスプレイ表面が汚れていたり、市販のフィルムなどが貼り付けられていると、表示されたバーコードが読み取れない場合があります。

# Gガイド番組表リモコンを利用する

地上波、BS、スカパー!の番組情報の閲覧や、番組検索ができます。また、赤外線通信機能を利用したリモコン機能や、DVDレコーダーなどへの遠隔録画予約などが利用できます。

# ■ EZアプリメニューで「Gガイド番組表リモコン」を選択 → ● (起動)

#### ■ Gガイド番組表リモコンの機能について

機能	説明
番組表の閲覧	地上波、BS、スカパー!の番組表を閲覧できます。
	• Gガイド番組表リモコンの番組表は、テレビ局が行
	う番組編成と異なる場合があります。
リモコン機能	テレビ、ビデオ、DVD、スカパー!のチューナーを操
	作するリモコンとして使用します。
	<ul><li>スカパー!番組のリモコン対応に関してはスカ</li></ul>
	パー!チャンネルへの加入が必要です。
番組情報検索	日時指定、ジャンル、キーワード、インターネットから
	番組情報を検索します。
番組録画予約	赤外線通信機能を利用して、録画したい番組情報を
	対応機器に転送することにより録画予約します。
リモート録画	外出先からご使用の対応機器に遠隔で録画予約を設
予約	定します。
ワンセグ視聴	Gガイド番組表リモコンからテレビ(ワンセグ)を起
	動したり、テレビ(ワンセグ)の視聴予約・録画予約を
	設定します。
チェック機能	気になる番組をチェックリストに入れることで、予
	約や番組サイトへのアクセスなどをまとめて簡単に
	できる機能です。

機能	説明
お知らせ	キーワードにマッチした番組をメールでお知らせし
メール	ます。 ・お知らせメール機能の利用には、別途有料の会員登録が必要です。
	待受画面で図→[トップメニュー・検索]→[カテゴ リ(メニューリスト)]→[EZサービスで探す] →[TV·ラジオ·ブック]→[EZテレビ]

# **M**memo

- ◎ リモコン操作する場合は、SH006の赤外線ポートをテレビなどのリモコン受光部に向けて操作してください。
- ◎操作する機器によっては、一部の機能が操作できない場合があります。
- ◎番組表の取得などを行う際に、テレビ(ワンセグ)の利用情報を送信する場合があります。
- ◎ 対応機器については、au one テレビのポータルサイトで確認できます。 アクセス方法: 待受画面で『□→[トップメニュー・検索]→[テレビ]

# QUICPay™(クイックペイ)を利用する

QUICPay(クイックペイ)は、携帯電話をかざすだけでサインや事前のチャージがいらない、簡単・スピーディなポストペイ\*(後払い)方式のサービスです。QUICPayは、各クレジットカード会社が提供するサービスです。

※ポストペイとは、クレジットカードと同様にご利用いただいた金額を後からお支払いいただく方法です。事前にチャージ(入金)する必要がありません。

# EZアプリメニューで「QUICPay設定アプリ」を選択 →⑥(起動)

#### ■QUICPayの主なサービス内容について

ポストペイ(後払い)方式により事前のチャージや支払い時のサインが不要で、スピーディなお支払いが可能です。ご利用料金は設定したクレジットカードでのお支払いとなり、クレジットカード会社のポイントも貯まります。

万一紛失してしまった場合も、クレジットカードと同様の補償対象になります。補償の内容は、ご利用のクレジットカード会社にご確認ください。

#### ■ QUICPayのお問い合わせについて

サービス内容については、各クレジットカード会社へお問い合わせく ださい。

最新の対応クレジットカード会社は、QUICPay(クイックペイ)ホームページ(http://www.quicpay.jp/)から確認できます。

・提供クレジットカード会社、サービス内容、開始時期などは予告なく変更する場合があります。

# **//**memo

- ◎ ご利用の際には、対応のクレジットカード契約が必要です。
- ◎利用許諾約款をご確認のうえ、初期設定を行ってください。
- ◎ 1回のお買い物にご利用いただける上限額は2万円までです。
- 1台の携帯電話に、QUICPayを複数登録することはできません。

### モバイルSuicaを利用する

モバイルSuicaは、携帯電話1つで電車への乗車、定期券・Suicaグリーン券・モバイルSuica特急券の購入、「Suica」マークのあるお店での買い物などができるサービスです。

# EZアプリメニューで「モバイルSuicaアプリ」を選択 → (記動)

#### ■ モバイルSuicaの主なサービス内容について

- モバイルSuicaは、東日本旅客鉄道株式会社が提供するサービスです。
- カードタイプのSuicaと同様に、自動改札機に携帯電話をタッチするだけでそのまま入出場できます。
- モバイルSuicaの会員規約・利用特約にご同意のうえ、初期設定、お申し込み手続きを行ってください。
- JR東日本のSuicaエリア(首都圏エリア・仙台エリア・新潟エリア)の 各駅および東京モノレール、東京臨海高速鉄道(りんかい線)、埼玉新 都市交通(ニューシャトル)、仙台空港鉄道、JRバス関東(一部路線)、 PASMOエリア(鉄道およびバス)、JR北海道のKitacaエリア、JR東 海のTOICAエリア、JR西日本のICOCAエリアの各駅でご利用いた だけます。(2009.10.31現在)
- 「モバイルSuica」に入金(チャージ)したSF(電子マネー)を使って、 駅ナカや街ナカの「Suica」マークのあるお店でお買い物ができます。また、「PASMO」マーク、「Kitaca」マーク、「ICOCA」マークのあるお店でもご利用になれます。(2009.10.31現在)
- 最新の利用可能エリア·店舗はモバイルSuicaサイトでご確認いただけます。
- 窓口に行くことなく、定期券を購入することができます。
- 万一お使いの携帯電話を紛失した場合でも、Suica定期券とSF(電子マネー)、モバイルSuica特急券は再発行が可能です。(再発行手数料500円が別途かかります。「EASYモバイルSuica」は再発行できません。)
- クレジットカード情報を登録していれば、SF(電子マネー)への チャージはいつでもどこでも可能です。モバイルバンキングを用い た「銀行チャージ」はクレジットカード情報を登録していなくてもご 利用いただけます。

#### ■モバイルSuicaのお問い合わせについて

東日本旅客鉄道株式会社

モバイルSuicaサイト

(パソコン)http://www.jreast.co.jp/mobilesuica/

(携帯電話)http://jreast.jp/mobilesuica/

モバイルSuicaコールセンター

048-645-7007(受付時間: AM4:00~翌日AM2:00)



◎ Suica専用領域は「モバイルSuica」の退会もしくはアプリの削除をしても FeliCaチップ内に残ります。本領域を他の「EZ FeliCa」サービスでご利用 になるにはauショップにてFeliCaチップのメモリクリアをしていただく 必要があります。メモリクリアを行うと、FeliCaチップ内のすべてのデータ は消去されます。auではFeliCaチップ内のデータを移しかえることはできません。

# 2人で!ツインビーを利用する

あの"ツインビー"に、2人同時プレイ版が登場。オリジナルにあった「合体攻撃」も健在。なつかしの協力プレイで、2人で力を合わせて攻略しよう!

EZアプリメニューで「2人で!ツインビー」を選択→⑥(起動)



©2009 Konami Digital Entertainment

# ガチンコ★テニスMOBiLEを利用する

大旋風を巻き起こしたガチンコ★シリーズ第2弾! 今度はド派手な魔球を打ち合うガチンコ対決テニスゲームだ! なめらかな3D表示と迫力ある演出は必見! ボールをジャストミートすればキャラごとに得意な魔球が炸裂、でもその魔球をジャストミートされると自分の魔球でリターンされる気が抜けないラリーが最高に楽しい!

Bluetooth®対戦対応機同士なら、リアルタイムで本当のガチンコ対戦をすることができるぞ!

■ EZアプリメニューで 「ガチンコ★テニスM」を 選択→● (起動)



©ALPHAWING ©SEGA

# EZ FeliCa(おサイフケータイ®)を 利用する

EZ FeliCaとは、FeliCaと呼ばれる非接触にカード技術を搭載した携帯電話でご利用いただけるサービスです。SH006をリーダー/ライター(店舗のレジなどにあるFeliCaチップ内のデータをやりとりする装置)にかざすだけで、電子マネーでのショッピングや、クーポン情報の取得などにご利用いただけます。

EZ FeliCaをご利用になるには、利用したいサービスプロバイダのFeliCa対応EZアプリをダウンロードする必要があります。

なお、ご利用にあたっては、同梱の「おサイフケータイ®はじめてガイド」や、巻末の「EZ FeliCa ご利用上の注意」(▶P.438)をあわせてご参照ください。

### ■EZ FeliCaご利用にあたって

- SH006本体の紛失には、ご注意ください。ご利用いただいていたEZ FeliCa対応サービスに関する内容は、サービス提供会社などにお問い合わせください。
- 紛失・盗難などに備え、「FeliCaロック(M413)」「遠隔ロック(M415)」 などの設定をおすすめします。
- 紛失・盗難・故障などによるデータの損失につきましては、当社は責任を負いかねますのでで了承ください。
- 各種暗証番号およびパスワードにつきましては、お客様にて十分ご 留意のうえ管理をお願いいたします。
- ガソリンスタンド構内などの引火性ガスが発生する場所でおサイフケータイ®をご利用になる際は、必ず事前に電源を切った状態でご使用ください。「FeliCaロック(M413)」を設定されている場合はロックを解除したうえで電源を切ってください。

- サービスが登録されているFeliCa対応EZアプリは、削除できません。各サービスの提供画面からサービスを解除してから削除してください。
- 「メモリリセット(M453)」「EZアプリリセット(M454)」「オール リセット(M455)」を行うとサービスを登録していないFeliCa対応 EZアプリが削除されます。また、リセットを行うと各設定がお買い 上げ時の内容に戻ります。
  - ※リセットによってサービスが登録されているFeliCa対応EZアブリが削除されなかった場合でも、メッセージは表示されませんのでご注意ください。
  - ※サービスが登録されているFeliCa対応EZアブリは、リセットを行ってもお買い上げ時の内容には戻りません。
- ・削除したFeliCa対応EZアプリをもう一度ご利用になる場合は、EZ FeliCaメニューの「EZ FeliCaサイトへ接続」からダウンロードしてください。ただし、ダウンロードには別途通信料がかかります。
- FeliCaチップ内にデータが書き込まれたままの状態でEZ FeliCa対 応携帯電話の修理を行うことはできません。携帯電話の故障・修理の 場合は、あらかじめお客様にFeliCaチップ内のデータを消去していただくか、当社または当社代理店がFeliCaチップ内のデータを消去 することに承諾していただく必要があります。データの消去の結果、お客様に損害が生じた場合であっても、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- FeliCaチップ内のデータが消失してしまっても、当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。万一消失してしまった場合の対応は、各サービス提供会社にお問い合わせください。
- ・auショップなどでは、機種変更、故障取り替え時にFeliCaチップ内の一部のデータを新機種へ移しかえることができない場合があります。その場合の対応方法は、各サービス提供会社にお問い合わせください。
- FeliCaチップの空き容量によっては、FeliCa対応EZアプリをダウンロードできない場合があります。その場合は、FeliCaチップ内の不要なデータを削除してからもう一度ダウンロードしてください。不要なデータを削除する場合は、FeliCa対応EZアプリを起動し、各サービス提供画面でサービス解除する必要がある場合があります。

- EZ FeliCa対応サービスの内容、提供条件などについては、各サービス 提供会社にご確認、お問い合わせください。
- 各サービスの提供内容や対応機種は予告なく変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。
- 対応機種によって、EZ FeliCaで提供するサービスの一部がご利用いただけない場合があります。詳しくは、auお客様センターもしくはauホームページまでお問い合わせください。
- 電話がかかってきた場合や、スケジュール/アラームの時刻になる とFeliCa対応EZアプリからのFeliCaチップへのデータの読み書き が中断されます。その際、読み書きされたデータが破棄されます。
- テレビ(ワンセグ)や赤外線通信が起動中は、EZ FeliCaで提供するサービスの一部\*がご利用いただけない場合があります。テレビ(ワンセグ)/赤外線通信を終了させて、EZ FeliCa対応サービスを再起動してください。
  - ※ アブリケーションを起動して利用するサービス(電子マネーの残高照会や利用履歴照会など)がご利用いただけない場合があります。ただし、アブリケーションを起動せずに利用できるサービス(電子マネーの決済など)は、テレビ(ワンセグ)や赤外線通信が起動中でもご利用いただけます。
- ・電池パックを外した場合は、EZ FeliCa対応機能をご利用いただけません。
- 電池残量がなくなった場合、EZ FeliCa対応機能がご利用いただけない場合があります。
- FeliCa対応EZアプリ起動中は、EZ FeliCa対応機能によるリーダー/ ライターとのデータの読み書きができない場合があります。

#### ■ EZ FeliCaデータ移行を利用する

SH006では、auショップやPiPit(一部店舗を除く)で、「EZ FeliCaデータ移行」の対象機種にFeliCaチップ内のデータをまとめて移すことができます。移行先の携帯電話では、ご契約中のFeliCa対応EZアプリをもう一度ダウンロードするだけで、継続してサービスをご利用いただけます。

一部のFeliCa対応EZアプリ(モバイルSuicaなど)は「EZ FeliCaデータ移行」の対象外となります。従来通り、お客様自身での手続きをお願いします。

- おサイフケータイ®機種でも「EZ FeliCaデータ移行」の対象外の機種があります。
- 「EZ FeliCaデータ移行」の対象機種であっても、おサイフケータイ®の状態や利用状況により「EZ FeliCaデータ移行」をご利用いただけない場合がありますのでご了承ください。
- ご利用中のFeliCa対応EZアプリのダウンロードには通信料がかかります。
- 「EZ FeliCaデータ移行」の対象機種、対象のFeliCa対応EZアプリ、料金などについてはauホームページをご確認ください。
- 「EZ FeliCaデータ移行」を実施後、移行元携帯電話のFeliCaチップ内のデータは初期化されます。
- 「EZ FeliCaデータ移行」を実施する際、移行先携帯電話のFeliCaチップ内にすでにデータが入っている場合は初期化されます。
- 「EZ FeliCaデータ移行」をご利用いただく場合は、移行元携帯電話と 移行先携帯電話で同一のau ICカードをご使用ください。
- 移行先携帯電話にFeliCaチップ内のデータおよびFeliCa対応EZアプリが存在している場合、お客様自身で削除したうえで「EZ FeliCaデータ移行」の実施をお願いします。
- 「EZ FeliCaデータ移行」を実施後の移行元携帯電話でもう一度FeliCa サービスをご利用になる場合、携帯電話内に残っているFeliCa対応EZ アプリはいったん削除し、もう一度ダウンロードしたうえでご利用く ださい。
- auショップなどでご説明する各種注意事項をよく確認のうえ、お手続きください。
- [EZ FeliCaデータ移行]を実施するためには対象機種同士である必要があります。

# EZ FeliCaメニューを利用する

**II** 待受画面で●→[TOOLS(ツール)]→[EZ FeliCa]

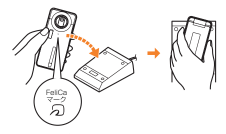
EZ FeliCaメニューが表示されます。

2	アプリ一覧	FeliCa対応EZアプリを起動します。 EZアプリを選択→④(起動) ・アプリによっては、各サービスプロバイダに接続して、画面の指示に従って登録および初期設定を行います。初期設定がご刊元なれます。 ・SH006にはあらかじめFeliCa対応EZアプリとして「じぶん通帳」(▶P.198)「QUICPay(クイックペイ)」(▶P.205)「モバイルSuica」(▶P.205)が用意されています。
	EZ FeliCa サイトへ 接続	FeliCa対応EZアプリの新着情報・キャンペーン情報が掲載されるサイトへ接続します。 ・ FeliCa対応EZアプリをダウンロードするには、カテゴリからFeliCa対応EZアプリを選択して画面の指示に従って操作してください。 ・ FeliCaロック中は、FeliCa対応EZアプリをダウンロードできません。
	auケータイ クーポン	▶P.212[auケータイクーポンを利用する]
	メモリ 使用状況	FeliCaチップの使用状況、IDm(FeliCaチップの 識別番号)、コンテナID(FeliCaチップの固有の番号)を表示します。

各種設定	コンビネー ション	リーダー/ライターと通信したとき ICFeliCa対応EZアブリの起動など を許可するかどうかを設定します。 「ONJ 「OFF」 ・「OFF」にすると、リーダー/ライ ターからクーポン情報を取得でき ません。
	コンビネー ション バイブ	リーダー/ライターと通信したとき にSH006を振動させるかどうかを 設定します。 「ONJ「OFF」 ・リーダー/ライターによっては、通 信時にFeliCa対応EZアブリの起 動や振動をしないものもあります。
	データ移行設定	FeliCaチップ内のデータを他の携帯電話に移行するときに使用します。 ・データ移行設定を行うと、EZ FeliCaを利用できなくなりますので、ご注意ください。

# リーダー/ライターとやりとりする

FeliCaマークをリーダー/ライターにかざすだけでリーダー/ライターとやりとりできます。



- FeliCaマークをリーダー/ライターにかざす際に強くぶつけないようにご注意ください。
- FeliCaマークはリーダー/ライターの中心に平行になるようにかざしてください。
- FeliCaマークをリーダー/ライターにかざす際はゆっくりと近付けてください。
- FeliCaマークをリーダー/ライターの中心にかざしても読み取れない場合は、SH006を少し浮かす、または前後左右にずらしてかざしてください。
- FeliCaマークとリーダー/ライターの間に金属物があると読み取れないことがあります。また、FeliCaマークの付近にシールなどを貼り付けると、通信性能に影響を及ぼす可能性がありますのでご注意ください。
- LISMOを聴きながらリーダー/ライターにかざすと、スピーカーや ステレオイヤホンから雑音が聞こえる場合があります。



- ◎ FeliCa対応EZアプリを起動せずに、リーダー/ライターとのデータの読み書きができます。
- ◎本体の電源を切っていてもご利用いただけます。ただし、FeliCaロック中はご利用いただけません。
- ○電池パックカバー裏のシールをはがさないでください。リーダー/ライターとのデータの読み書きができなくなる場合があります。

# FeliCaロックをかける(M413)

FeliCaロックをかけてEZ FeliCaの利用を制限できます。

- 1 待受画面で 4 1 3
- [2] [ON] / [OFF] →ロックNo.を入力→●

「ON」を選択した場合は、「クイック解除」「クイック解除時間」を設定します。

3	クイック解除	ON	クイック解除コードを登録し、クイック解除を有効にします。 <b>クイック解除コードを入力→⑥</b> ・クイック解除コードとして、【■■『□】/ 「圖』のうち、1~4回キーを押してください。
		OFF	FeliCaロックのクイック解除を無効にします。
	クイック解除 時間	クイック解除によりFeliCaロックを一時的に解除する時間を設定します。 クイック解除時間を入力→⑥ ・1~60分の間で設定できます。	

#### 4 A (保存)

# memo

- ◎ FeliCaロック中に電池が切れると、FeliCaロックが解除できなくなりま す。雷池残量にご注意ください。雷池が切れた場合は、充雷後にFeliCaロッ クを解除してください。
- ◎ FeliCaロック中にEZ FeliCaメニューをご利用になるには、ロックNo.の入 力が必要になります。
- FeliCaロックを設定すると、待受画面に 型 が表示されます。
- ○SH006を紛失してしまった場合は、「遠隔ロック(M415) | によりFeliCa ロックをかけることができます。詳しくは「遠隔ロック(M415) I(▶P.375) と「安心ロックサービスで遠隔ロックをかけるには1(▶P.376)をご参照く ださい。

# FeliCaロックを一時的に解除する (クイック解除)

待受画面で○を長押ししてクイック解除コードまたはロックNo.を入 力すると、FeliCaロックを一時的に解除し、EZ FeliCaを利用できま す。「FeliCaロック(M413)」で設定した「クイック解除時間」が経過す ると、FeliCaロック状態に戻ります。

- 间 待受画面で(-)(長押し)
- クイック解除コードを入力

バイブレータが振動して、FeliCaロックが一時的に解除されます。 を一時的に解除できます。



- ◎ FeliCaロックをクイック解除すると、待受画面に 

  が表示されます。
- ◎ 待受画面以外では、FeliCaロックをクイック解除することはできません。
- ◎電源をOFFにすると、FeliCaロック状態に戻ります。
- ◎ クイック解除コード/ロックNo.を3回連続で間違えると、クイック解除の 設定が「OFF」になり、クイック解除ができなくなります。

# auケータイクーポンを利用する

auケータイクーポンは、お店などに設置されているauケータイクーポ ンに対応したリーダー/ライターにSH006をかざすことで、クーポ ンに関する情報などを取得できる機能です。EZwebから取得すること もできます。取得したクーポン情報は、Eメールや赤外線通信、 microSDメモリカード、Bluetooth®通信を利用して交換することも できます。

#### auケータイクーポンを取得する

- 店舗などのリーダー/ライターにSH006をかざす auケータイクーポン情報を取得した旨のメッセージが表示されます。
- 2 待受画面に表示された 図 (auケータイクーポン保存完了 アイコン)を選択→● クーポンの一覧が表示されます。
- 【3 クーポンを選択→● クーポン情報が表示されます。



《クーポン情報画面》

#### 4 (内容取得)

クーポン情報に含まれるURLに接続して、取得したクーポン内容が表示されます。



《クーポン内容画面》

# **#**memo

- ◎ 待受画面以外や、FeliCaロック中は、クーポン情報を取得できません。
- クーポン内容を取得するには、パケット通信料がかかります。
- ◎ クーポン情報は、データフォルダの「クーポンフォルダ」内の「クーポン フォルダに保存され、クーポン内容は「クーポン内容」フォルダに保存されます。
- ◎ テレビ(ワンセグ)起動中は、待受画面を表示中でもリーダー/ライターからクーポン情報を取得できない場合があります。
- ◎ クーポン内容を取得する際、サイトの構成やネットワークの状況、電波状態などにより、クーポン内容を取得できない場合があります。
- ◎ クーポン内容には有効期限が設定されているものがありますが、有効期限が過ぎてもクーポン内容の表示は可能です。データフォルダの「期限切れ削除」(▶P.90)で有効期限が過ぎたデータを一括して削除できます。
- ◎ クーボン情報が再取得不可と設定されている場合は、一度クーボン内容を 取得すると、そのクーボン情報からはクーボン内容を取得できなくなります。また、取得したクーポン内容を更新することもできません。
- ◎ データフォルダに保存できるクーポン情報・クーポン内容はそれぞれ最大 100件です。
- ◎ クーポン情報がすでに100件保存されている場合は、再取得不可と設定されているクーポン情報からクーポン内容を取得できません。
- ◎ クーポン内容がすでに100件保存されている場合は、クーポン内容を更新できません。
- ◎ 各クーポンの注意事項などについては、クーポン提供会社にお問い合わせください。

### ■ auケータイクーポンメニューを利用する

■ EZ FeliCaメニューで[auケータイクーポン]

auケータイクーポンメニューが表示されます。

2	クーポン フォルダ	▶P.214[a	auケータイクーポンを使う」
	取得設定	音・バイブ 設定	リーダー/ライターからクーポン情報を 取得したときの音・バイブレータの動作 を設定します。 「音+バイブ」「音」「バイブ」「OFF」
		クーポン 保存設定	リーダー/ライターからクーポン情報を取得する際の保存方法を設定します。 自動保存:確認画面を表示せず、自動的に保存 確認保存:確認画面を表示
		接続設定	クーポン内容を取得する際の接続方法を設定します。 「通常」「EZブラウザ」 ・クーポン内容によっては「通常」でうまく接続できない場合があります。その場合は「EZブラウザ」に設定を切り替えてから接続してください。 ・「EZブラウザ」を選択した場合は、「クーポン内容」フォルダにクーポン内容は保存されません。 ・クーポン情報によっては、接続設定が「通常」に設定されていても、クーポン内容を取得する際にEZブラウザで接続する場合があります。

取得設定	重複判定 設定	リーダー/ライターから受信したクーポン情報が重複していた場合の動作を設定します。 「重複保存可」「削除して保存」 「保存しない」
	ナビ連携 URL設定	店舗などの地図を表示する際に接続するサイトのURLを設定します。 ・この設定を変更すると、正しく地図を表示できなくなる可能性があります。 ・ 同(サブメニュー)→[編集]と操作すると、URLを変更できます。同(サブメニュー)→[初期値に戻す]と操作すると、URLをお買い上げ時の設定に戻すことができます。

### 【auケータイクーポンを使う

- EZ FeliCaメニューで[auケータイクーポン]→[クーポンフォルダ]
- フォルダを選択→・・ → 使用したいクーポン内容を選択→ ●
- **🔞** 表示されたクーポン内容を店舗などで見せる
- クーポン情報画面/クーポン内容画面の サブメニューについて

項目	説明
内容取得	クーポン内容を取得します。
内容更新	クーポン内容の情報を更新します。
場所を確認	クーポン情報·クーポン内容に表示されている店舗 などの地図を表示します。

※ サブメニューに表示される項目は、画面によって異なります。

# PCサイトビューアーでサイトを見る

PCサイトビューアーでは、パソコン向けのWEBサイトを閲覧できます。

# **M**memo

- ◎ パソコンで表示できるサイトの中には、PCサイトビューアーでは表示できないサイトがあります。
- ◎ ご利用の電波状態により情報の取得に時間がかかる場合があります。
- ◎ インターネット上のコンテンツには、一部の方に不快感を与えるものも存在します。本サービスによる検索の結果、このようなデータがリンクされたり、参照されたりすることも予想されます。ご利用に関してはご注意ください。
- ◎ PCサイトビューアーによるデータ通信量の目安は、「PCサイトビューアー 通信量(M15)」で確認することができます。
  - Wi-Fi通信時のデータ通信量は含まれません。
- ◎画像を含むホームページの閲覧など、データ量の大きい通信を行うと通信 料が高額となりますので、パケット通信料割引サービスのご加入をおすす めします。ただし、海外でのパケット通信は、パケット通信料割引サービス の対象外となります。
- ◎ PCサイトビューアーでは、SSL/TLS対応サイト(SSL/TLSページ)を表示できます。
- ◎ 当社および当社が指定する認証機関は、お客様に対しSSL (Secure Sockets Layer)とTLS(Transport Layer Security)通信の安全性に関し何ら保証を 行うものではなく、お客様は、ご自身の判断と責任においてSSL/TLS通信を 利用するものとします。
- ◎ SSL/TLSによる接続が完了し、セキュアなサイトと判定された場合、画面の右上に骨が表示されます。

#### ■ご利用パケット通信料のご確認方法について

ご利用パケット通信料は、次の操作でご照会いただけます。 SH006から: 待受画面で図→[トップメニュー・検索] →[auお客さまサポート]→[確認する]

パソコンから:https://cs.kddi.com/(auお客さまサポート)

※パソコンからの初回のご利用の際は、お申し込みが必要です。

# PCサイトビューアーのスタートメニューを 表示する

# 計 待受画面で⑥→[PC SITE VIEWER(PCサイトビューアー)]

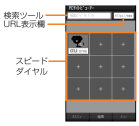
PCサイトビューアーに関する案内文が表示されます。 待受画面で**回→**回(PCサイトビューアー)と操作しても表示できま

「今後この表示をしない」のチェックを入れると、次回から案内文が表示されなくなります。

## [2] □ (OK)

đ,

PCサイトビューアーのスタートメニューが表示されます。 回(EZ メニュー)を押すと、 EZwebメニューに切り替わります。



《スタートメニュー》

### ■スピードダイヤルを利用する

利用頻度の高いサイトを、スタートメニューに登録することができます(スピードダイヤル)。

スピードダイヤルを利用すると、サイトのサムネイル画像から素早く接続できます。サムネイルは接続時に更新されます。

最初から「au oneトップ」が登録されています。なお、「au oneトップ」は変更できません。

#### ■スピードダイヤルにサイトを登録するには

- URL入力欄を選択→● (編集)→URLを入力→●
  - URLは、1.024文字まで入力できます。
  - 「URLを選択」からサイトを選択して⑥を押すと、選択したサイトの URLがURL入力欄に入力されます。
- 3 A (登録)

入力したURLのページが登録されます。 サムネイルを作成する場合は、回(実行)を押してページの読み込みを行います。サムネイルを作成しない場合は回(戻る)を押します。

- ■スピードダイヤルのサイトに接続するには
- 🚺 スタートメニューでスピードダイヤルを選択→●
- ■スピードダイヤルのサイトを編集/削除するには
- [編集]/[削除]

# 検索ツールを利用する

キーワード(検索ワード)でWEBサイトを検索できます。

- | | スタートメニューで検索ツールを選択→@(編集)
- P キーワードを入力→⑥→同(検索) 検索ツールに関する案内文が表示されます。「今後での表示をしない」 のチェックを入れると、次回から案内文が表示されなくなります。
- 图 (OK) 検索結果のページが表示されます。

# |URL表示欄を利用する

URLの直接入力と、URL入力履歴からのURL選択が利用できます。

- 🚺 スタートメニューでURL表示欄を選択→ ④ (編集) 現在表示しているページのURLと、URL入力履歴の一覧が表示されま す。
- 2 URL入力欄を選択→⑥ (編集)→URLを入力→⑥
  - UBI は、1.024文字まで入力できます。
  - URI 入力履歴の一覧でURI を選択して⑥を押すと、URI 入力履歴の 内容がURI入力欄に入力されます。
- □ (接続)

入力したURLのページが表示されます。

# パソコン用のサイトを見る

#### ■ スモールスクリーンについて

PCサイトビューアーには、PCで見る場合と同じレイアウトで表示す るモードと、SH006の画面のサイズに合わせて表示するモード(ス モールスクリーン)の2種類の表示モードがあります。

表示モードはページ表示中に「O」を押すか、メニューの「設定」によ り切り替えることができます。

#### ■ズームアウト表示について

「スモールスクリーン」を「OFF」に設定した場合に、ページの全体イ メージを表示する「ズームアウト表示」が利用できます。ズームアウト 表示中に⊕で見たい箇所を選択し、● (ズームイン)を押すと、ページ がズーハイン表示されます。

ズームイン表示中に回(ズームアウト)を押すとズームアウトして全 体イメージを表示できます。

ズームアウト表示時はリンク選択や画像保存などの操作ができませ hin



《通常表示》



《ズームアウト表示》

#### ■ショートカット機能について

ページの表示中に、数字キーなどに割り当てられたショートカット機能が利用可能です。

キー操作	機能
1/3	縮小/拡大
2/4/	画面スクロール
6/8	
5	ショートカットの一覧を表示
7	タブ切り替え
9	お気に入り登録
0	スモールスクリーンのON/OFF切り替え
<del>*</del>	★ショートカットのガイドを表示
#	#ショートカットのガイドを表示
	前ページを表示/次ページを表示
クリア/メモ	前ページを表示
0 (= := : )	ページを読み込み中に押すと、読み込みを中止
●(長押し)	コンテキストメニュー
# 1	URL入力
# 2	お気に入りの一覧を表示
# 3	ページアクション
# 4	スタートメニューに戻る
# 5	アクセス履歴の一覧を表示
# 6	ページ情報を表示
# 7	ダウンロード状況を表示
# 8	設定メニューを表示
# 9	検索ツールの利用
# 0	ページ更新
# <del>X</del>	文字列コピー/検索
###	ページ内検索
<del>X</del> 1	au one トップへ接続
*2~	スピードダイヤル2~9に登録したWEBサイト
<del>*</del> 9	へ接続
<b>X</b> 0	画像表示のON/OFF切り替え

キー操作	機能		
* *	表示切替の縦表示/横表示切り替え		
<del>X</del> #	全画面表示のON/OFF切り替え		
*	新規タブを開く		
*	タブを閉じる		

# **M**memo

- ◎ コンテキストメニューを利用すると、ページアクションの一部のメニューをすぐに呼び出すことができます。
- ◎ビューアポジション時に横画面での表示中は、横画面PCサイトビューアー専用ソフトキーパッドをご利用になれます。(▶P.86「ソフトキーパッドの名称と機能」)

#### ■タッチパネル操作について

ページの表示中に、タッチパネルで以下の操作が行えます。

操作	機能	
タップ	項目を選択 項目が複数ある場合は選択候補として表示 ズームイン	
ロングタッチ	コンテキストメニュー	
リンクをタップ	リンク先のページを表示	
スライド/フリック	画面スクロール (▶P.218「画面スクロール操作のしかた」)	

- ※基本的なタッチパネル操作については、「基本的なタッチパネル操作のしかた」(▶P.83)をご参照ください。
- ※画面により操作できる項目は異なります。

#### ■ ツールバー操作のしかた

メインディスプレイを直接指でタップして、以下の操作が行えます。



# **memo**

- ◎ツールバーはタッチパネル操作時のみ表示されます。キー操作時は表示されません。
- ◎ ビューアポジションの場合、ツールバー表示中に「□▶/ 「⑥ を押してもツールバーを隠すことができます。

#### ■ 画面スクロール操作のしかた

メインディスプレイを直接指で触ってスライド/フリック(▶P.83 「基本的なタッチパネル操作のしかた」)することで、画面を上下左右にスクロールできます。



# **#**memo

◎ ズームイン、ズームアウトの状態により利用できる操作は異なります。

#### ■リンクについて

EZwebのURLを含むリンクを選択して
●を押すと、EZブラウザが起動してリンク先のページを表示します。

Eメールアドレスを含むリンクを選択して
●を押すと、リンクに含まれるEメールアドレスが宛先に入力され、Eメール作成画面が表示されます。

電話番号を含むリンクを選択して⑥を押すと、リンクに含まれる電話番号に電話をかけることができます。

本機能は一部のサイトのみ利用できます。

# **#**memo

◎ リンク先のページが存在しない場合など、無効なURLのページを表示しようとすると、リダイレクト先のページが自動的に表示されることがあります。

#### ■ Flash® (フラッシュ)表示について

「Flash」(▶P.222)を「ON」にすると、画面上のFlash®コンテンツをアニメーション表示できます。

また、Flash®コンテンツを選択して●を押すと、Flash®を操作できます。

お買い上げ時のFlash表示は、「ON」に設定されています。

• Flash表示を「ON」にしても、サイトの構成によってFlash®を再生もしくは操作できない場合があります。

Flash®コンテンツを画面メモとして保存すると、保存時の状態のFlashファイルを含むWEBページが保存されます。(サイトの構成によってはFlashファイルを保存できない場合があります。)

#### ■ログイン情報の記憶について

IDとパスワードを入力して送信する操作を行うと、入力したIDとパスワードを記憶するかどうか確認するメッセージが表示されます。

「はい」を選択すると、IDとパスワードが記憶され、次回の入力時に利用できます。

- ※確認メッセージの表示中に「今後この表示をしない」のチェックを入れると、次回から確認メッセージが表示されなくなります。
- ログイン情報が記憶されたサイトにアクセスすると、記憶されたIDとパスワードが入力された (パスワードは\*でマスクされた)状態で表示されます。
- ※「設定」(▶P.222)→「リセット」→「ログイン情報リセット」→回(実行)→回(はい)と操作すると、記憶されたIDとパスワードを削除できます。

#### ■容量の大きなページを表示しようとすると

PCサイトビューアーでは、容量の大きなページを表示しようとすると、確認メッセージが表示され、画面の右上に「!」マークが表示されます。この場合は、ページの内容がすべて表示されていない可能性があります。

※確認メッセージの表示中に「今後この表示をしない」のチェックを入れると、次回から確認メッセージが表示されなくなります。

ページの内容をすべて確認したい場合は、次の操作を試してみることをおすすめします。

- 設定メニュー(▶P.222)で「画像表示」を「OFF」にする。(「※」「〇」と操作しても同様です。)
- ・設定メニュー(▶P.222)で[JavaScript]を[OFF]にする。
- 設定メニュー(▶P.222)で「スモールスクリーン表示」を「ON」にする。(○○と操作しても同様です。)
- ・オーバーレイメニュー(▶P.220)で「3更新」を選択する。
- 不要なタブを閉じる。(▶P.220)

# メニューを利用する

スタートメニューやページ表示中に、タブ、オーバーレイメニュー、機能メニューを利用できます。

# ■ スタートメニュー/ページ表示中に同(メニュー)

タブ、オーバーレイメニュー、機能メニューが表示されます。
でタブ、オーバーレイメニュー、機能メニューのボタンを選択してのを押すと、タブ、オーバーレイメニュー、機能メニューの機能を実行できます。



《メニュー表示 画面》

#### タブを利用する

タブを利用して、同時に複数ページを読み込み、切り替えて利用できます。

- ・ でタブを選択して を押すと、そのタブのページが表示されます。
- タブは3つまで利用できます。
- 現在利用しているタブの横にある「+」の表示のあるタブを選択する。 ことで新規のタブでスタートメニューを開くことができます。
- 複数のタブを開いているときに、同(タブを閉じる)で選択中のタブ を閉じることができます。「米」(こ)と操作しても同様です。メモリが足 りない場合は不要なタブを閉じてください。
- ページ表示中に「7」を押すと、別のタブに切り替えることができます。
- ・リンク選択中にページアクションから「リンク先を新規タブで開く」 を選択すると、新規のタブによってリンク先にアクセスすることが できます。
- ・お気に入り(▶P.221)で同(サブメニュー)→[新規タブで開く]と 操作することで、新規のタブによって選択したサイトにアクセスす ることができます。

### ■オーバーレイメニューを利用する

オーバーレイメニューを利用して表示中のページに対する操作ができ ます。

検索ツール	▶P.216「検索ツールを利用する」
URL表示欄	▶P.216「URL表示欄を利用する」
★前ページへ	前のページを表示します。
→次ページへ	次のページを表示します。
★中止	表示中のページの読み込みを中止します。 ページ読み込み中に表示されます。
⋑更新	表示中のページを再読み込みします。 ・ページの読み込みが完了している場合 に表示されます。
◎ ズームアウト	ページを一段階縮小表示します。
◎ ズームイン	ページを一段階拡大表示します。

#### 機能メニューを利用する

Ш	スタートメニ	1-/ <b>~</b> -	-ジ表示中に[A] (メニュー)
2	<b>♂</b> ページアク ション	を新規タブで開く	リンク先のページを新規タブで開きます。 ・リンクを選択していない場合は利用できません。 ・3つのタブを開いている場合は利用できません。
		ページ内 検索	表示中のページに対し入力した文字 列で検索します。 ・検索した文字列がページ内にある 場合は、反転表示されます。 ・続けて検索する場合は、回(次へ) を押します。
		文字列 コピー/ 検索	表示中のページの文字列を指定して以下の動作を行います。 ・テキストコピー:指定した文字列をコピーして、その後にペーストできます。 ・Web検索:指定した文字列でWeb検索を行います。 ・地図検索(EZweb):指定した文字列を元にEZブラウザで地図検索を行います。
		画像保存	選択中の画像が保存できます。 ・画像を選択していない場合は利用できません。 ・保存できるファイルは、「.gif」「.jpg」「.png」の画像です。 ・画像はデータフォルダに保存されます。 ・ファイルサイズが大きい場合は、保存できないことがありまり。
		お気に入 り登録	表示中のページをお気に入りに登録します。

□ ページアク ション	スピード ダイヤル 登録	に登録します。
	画面メモ として保 存	表示中のページを画面メモとして保存します。
	URLを Eメール に添付	表示中のページのURLを本文に挿入したEメール作成画面が表示されます。
	EZweb に切替え	表示中のページをEZブラウザに切り替えて表示します。
	ページ 情報	表示中のページのタイトルとURL、ページサイズを表示します。 • SSL/TLS利用サイトの場合は上記に加えてセキュリティ情報を表示します。
♥ お気に入り	で、簡単に ・お気にか (▶P.22 ・お気にが 件まで係 ・回(フォ できます	するサイトなどを登録しておくこと そのサイトにアクセスできます。 、りの登録は「ページアクション」 20)からも行えます。 、しな最大300KBまで、または100 R存できます。 ルダ作成)を押すと、フォルダを作成
<ul><li>● アクセス</li><li>履歴</li></ul>	過去にアクセスしたサイトの一覧を表示します。 ・履歴を選択して⑥(接続)を押すと、サイトにアクセスできます。 ・アクセス履歴は、最大10件保存されます。 ・ 回(削除)を押すと、履歴を削除できます。	
■ 画面メモ	メモは最っ できます。 ・サイトの テンツた	中のサイトの画面を保存します。画面大5MBまで、または100件まで保存 D構成によっては、画像やFlash®コン が保存されない場合があります。また、 D情報自体も保存されない場合があり

② 設定	▶P.222「設定メニューを利用する」			
■ 前回表示	PCサイトビューアーを終了時に表示していた			
画面	画面を表示します。			
		トビューアー起動時のスタートメースでのみ利用できます。		
		ソュ情報を表示しますので、そのサイ		
		所情報を表示しているわけではありま		
	せん。			
	<ul><li>サイトの</li></ul>	D構成によっては、画像やFlash®コン		
		が保存されない場合があります。また、		
		)情報自体も保存されない場合があり		
□ ガイド	ます。 ショート	ページ表示中にショートカットとし		
<u>™</u> 734 I.	カット	イーラ表示中にフョートカットとし   て使用できるキー操作の一覧を表示		
	一覧	します。		
	ダウン	ダウンロード中のファイルのダウン		
	ロード	ロード状況を確認できます。		
	状況			
	~	通信料 PCサイトビューアーを利用する際		
	<del>系</del> 内/   ガイド	案内/ の通信料や操作方法などを紹介して ガイド いる案内サイトにEZwebで接続し		
	(EZweb)			
	ブラウザ ブラウザのバージョン情報を表示し			
	バージョ ます。			
	ン			
Wi-Fi接続		クセスポイントに接続します。		
	・アクセスポイント接続中の場合はアクセスポ			
❷ 終了	イントからの切断を行います。 PCサイトビューアーを終了します。			
	「しソイドレユーノーで於」しより。			

# memo

◎ページアクションの一部の内容については、コンテキストメニューとしてページ表示中に⑥(長押し)で呼び出すことができます。

# ■設定メニューを利用する

# | 機能メニューで[設定]

2 ※は、お買い上げ時/設定リセット/初期化後の設定です。

スモールスクリーン	スモールスクリーン表示をするかど
表示	うかを設定します。
	ΓON IΓOFF* I
	▶P.216[スモールスクリーンにつ
	NT
<b>総構表示切替</b>	画面の縦表示/横表示を切り替えます。
	「自動縦横切替*」「縦表示」「横表示」
全画面表示	ページの内容を全画面に表示するか
	どうかを設定します。
	[ON][OFF*]
	<ul><li>・ 全画面表示中でも、同(メニュー)を</li></ul>
	押すとメニューが表示されます。
画像表示	画像を表示するかどうかを設定しま
画家农小	国家で教がするかとうがで成たしよ
	• ページの指定により画像が非表示
	にならない場合があります。
Flash	Flash®データを表示するかどうかを
	設定します。
	[ON*][OFF]
拡大縮小表示	ズームイン状態での表示の倍率を設
3200 (1)14 3 22(3)	定します。
	[80%][100%][150%*][200%]
	[250% [300% [350%]
1	
JavaScript	JavaScriptを有効にするかどうかを
	設定します。
	[ON*][OFF]
Cookie	Cookieを利用するかどうかを設定し
	ます。
	「ON* I「OFF I
	10 101

リダイレク		無効なURLにアクセスしようとした 場合などに、リダイレクト先のページ を表示するかどうかを設定します。 「ON*」「OFF」
リフレッシ	ジュ	リフレッシュ・メタタグを有効にするかどうかを設定します。 「ON*」「OFF」 ・リフレッシュ・メタタグは、ホームページが移転したときなど、自動的に別のページに転送する場合などに用いられます。
ログインヤ	13114	ログイン時にIDとパスワードを記憶 するかどうかを設定します。 「ON*」「OFF」
ルート証明	月書	ルート証明書による認証を承認する かどうかを設定します。 ルート証明書を選択→ <b>①</b> →[承認*]/[拒否]
案内表示 設定	起動時案内	起動時の案内文を表示するかどうか を設定します。 「ON*」「OFF」
	全画面表示 案内	全画面表示にする際、確認メッセージ を表示するかどうかを設定します。 「ON*」「OFF」
	メモリ不足 案内	ページサイズ(容量)の大きなページを表示した場合に、メモリ残量が少なくなったときの確認メッセージを表示するかどうかを設定します。「ON*」「OFF」
	検索ツール 案内	検索ツールに関する確認メッセージを表示するかどうかを設定します。 「ON*」「OFF」
	ログイン情報 保存確認	IDとパスワードを記憶する際に確認 メッセージを表示するかどうかを設 定します。 「ON*」「OFF」

リヤット	アクセス履歴	アクセス履歴をすべて削除します。
りピット	リセット	アクセス腹腔をすべて削除しよす。
	Cookie	保存されているCookie情報をすべて
	リセット	削除します。
	ログイン	記憶されているIDとパスワードをす
	情報リセット	べて削除します。
	前回表示	前回表示画面のキャッシュ情報を削
	画面リセット	除します。
	設定リセット	PCサイトビューアーのすべての設定
		をリセットします。
		• 「機能リセット(M452)」を行って
		もリセットできます。
	メモリ	PCサイトビューアーに登録されてい
	リセット	るすべてのお気に入り/アクセス履
		歴/画面メモ/URL入力履歴/  Cookie情報/ログイン情報/前回表
		COOKIE情報/ログイブ情報/削回表  示画面/スピードダイヤル(au one
		小画面/ スピードタイドル(du blie   トップを除く)を削除します。
		・「メモリリセット(M453)」を行っ
		てもリセットされます。
	初期化	PCサイトビューアーのすべての設定
		をリセットし、登録されているすべて
		のお気に入り/アクセス履歴/画面
		メモ/URL 入力履歴/Cookie 情
		報/ログイン情報/前回表示画面/
		スピードダイヤル(au one トップを
		除く)を削除します。
		・「オールリセット(M455)]を行っ
		てもリセットされます。

# auのネットワークサービスを利用する

auでは、次のような便利なサービスを提供しています。

サービス		
Cメール	P.153	
お留守番サービス(ボイスメール含む)	下記	
着信転送サービス	P.229	
割込通話サービス	P.231	
発信番号表示サービス	P.233	
番号通知リクエストサービス	P.234	
データ通信サービス	P.238	
三者通話サービス	P.233	
EZ待ちうた	P.235	
迷惑電話撃退サービス	P.237	
通話明細分計サービス	P.238	
	お留守番サービス(ボイスメール含む) 着信転送サービス 割込通話サービス 発信番号表示サービス 番号通知リクエストサービス データ通信サービス 三者通話サービス EZ待ちうた 迷惑電話撃退サービス	

※有料オブションサービスは、別途ご契約が必要になります。 お申し込みやお問い合わせの際は、auショップもしくはauお客様センターまでご連絡ください。

# お留守番サービスを利用する(標準サービス)

電源を切っているときや、電波の届かない場所にいるとき、「電波OFF モード(M52)」を「ON」に設定しているとき、一定の時間が経過しても電話に出られなかったときなどに、留守応答して相手の方からの伝言をお預かりするサービスです。

# ■お留守番サービスをご利用になる前に

- au電話ご購入時や、機種変更や電話番号変更のお手続き後、修理時の 代用機貸出しと修理後返却の際には、お留守番サービスは開始されています。
- お留守番サービスと着信転送サービス(▶P.229)は同時に開始できません。

- お留守番サービスを開始しているときに着信転送サービスを開始すると、お留守番サービスは自動的に停止されます。
- お留守番サービスと番号通知リクエストサービス(▶P.234)を同時に開始すると、非通知からの着信を受けた場合に番号通知リクエストサービスが優先されます。

# ■お留守番サービスでお預かりする伝言・ボイスメールに ついて

お留守番サービスでは、次の通りに伝言・ボイスメールをお預かりします。

お預かり(保存)する時間	48時間まで*1
お預かりできる件数	20件まで*2
1件あたりの録音時間	3分まで

- ※1 お預かりから48時間以上経過している伝言・ボイスメールは、自動的に消去されます。
  ※2件数は伝言とボイスメール(▶P.226)の合計です。21件目以降の場合は、電話をかけてきた。
- (2件数は伝言とボイスメール(▶P.226)の合計です。21件目以降の場合は、電話をかけてきた相手の方に、伝言・ボイスメールをお預かりできないことをガイダンスでお知らせします。

#### ■ ご利用料金について

月額使用料	無料
特番へのダイヤル 操作	入力する特番にかかわりなく、蓄積された伝言・ボイスメールを聞いた場合は通話料がかかります。伝言・ボイスメールがないときなど、伝言・ボイスメールを聞かなかった場合は通話料がかかりません。
遠隔操作	遠隔操作を行った場合、すべての操作について 遠隔操作を行った電話に対して通話料がかかり ます。
伝言・ボイスメール の録音	伝言・ボイスメールを残す場合、伝言・ボイスメールを残した方の電話に通話料がかかります。 **お留守番サービスに転送する旨のガイダンス中に電話を切った場合には通話料は発生しません。転送され応答メッセージが流れ始めた時点から通話科が発生します。

## ■お留守番サービス総合案内(141)を利用する

総合案内からは、ガイダンスに従って操作することで、伝言・ボイスメールの再生、応答メッセージの設定(録音/確認/変更)、英語ガイダンスの設定/日本語ガイダンスの設定、不在通知(蓄積停止)の設定/解除、伝言お知らせの選択/変更、着信お知らせの開始/停止ができます。

- | 待受画面で 1 4 1 6
- 2 ガイダンスに従って操作

### ■ お留守番サービスを開始する(M532/M533)

- 通話中にかかってきた電話をお留守番サービスに転送する場合 (留守番開始1)
- 2 電源
- ■通話中にかかってきた電話をお留守番サービスに転送しない場合 (留守番開始2)
- 1 待受画面で● 5 3 3 / または
- 2

#### ■お留守番サービスでの留守応答について

電話がかかってきたとき、au電話の状態が次の場合には、お留守番サービスに転送され、留守応答します。

- 電波の届かない場所にいた場合や電源を切っていた場合、または一 定時間(約20秒間)呼び出しても電話に出なかった場合(無応答転 送)
- 通話中にかかってきた場合(「留守番開始1」で開始した場合のみ)(話中転送)
- ・着信中に (メニュー) → [着信転送] と操作した場合(選択転送)

# **M**memo

- ◎ お留守番サービスを開始しているときに電話がかかってきても、着信音が鳴っている間(約20秒間)は電話に出ることができます。このとき、お留守番サービス以外にau電話の簡易留守メモ(▶P.344)または「オート着信(M243)」が同時に設定されているときは、応答時間の短いものが優先されます。お留守番サービスの応答時間(約20秒間)は変更できません。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「留守番開始2」でお留守番サービスを開始できません。日本で「留守番開始2」のお留守番サービスを開始したまま海外へ行かれた場合は、通話中の着信もお留守番サービスに転送します。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、選択転送ができません。

### ■お留守番サービスを停止する(M534)

- 1 待受画面で
  (5) [3] [4] [7] または
  - 1 4 1 0 7
- 2



- ◎ お留守番サービスを停止しても、録音された伝言・ボイスメールや応答メッセージは消去されません。
- ◎お留守番サービスを停止していても、伝言・ボイスメール再生「1417」、応答メッセージの録音/確認/変更「1414」などの操作をすることができます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、停止設定ができません。

## ■ 電話をかけてきた方が伝言を録音する

ここでご説明するのは、電話をかけてきた方が伝言を録音する操作で す。

#### ■ お留守番サービスで留守応答

かかってきた電話がお留守番サービスに転送されると、SH006のお客様が設定された応答メッセージで応答します。(▶P.227「応答メッセージの録音/確認/変更をする(M535)」)

電話をかけてきた相手の方は[#]を押すと、応答メッセージを最後まで聞かずに(スキップして)操作2に進むことができます。ただし、応答メッセージのスキップ防止が設定されている場合は、[#]を押しても 応答メッセージはスキップしません。

#### 2 伝言を録音

録音時間は、3分以内です。

伝言を録音した後、操作・○へ進む前に電話を切っても伝言をお預かりします。

#### 

録音終了後、ガイダンスに従って次のキー操作ができます。

- 1: 録音した伝言を再生して、内容を確認する
- [2]: 録音した伝言を「至急扱い」にする
- 9:録音した伝言を消去して、取り消す
- ★ : 録音した伝言を消去して、録音し直す
- 4

# **M**memo

- ◎電話をかけてきた方が「至急扱い」にした伝言は、伝言やボイスメールを再生するとき、他の「至急扱い」ではない伝言より先に再生されます。
- ◎ お留守番サービスに転送する旨のガイダンス中に電話を切った場合には通 話料は発生しませんが、転送されて応答メッセージが流れ始めた時点から 通話料が発生します。

# ■ボイスメールを録音する

相手の方がau電話でお留守番サービスをご利用の場合、相手の方を呼び出すことなくお留守番サービスに直接ボイスメールを録音できます。また、相手の方がお留守番サービスを停止していてもボイスメールを残すことができます。

- 計 待受画面で 1 6 1 2 + 相手の方のau電話番号を 入力→
- 🙎 ガイダンスに従ってボイスメールを録音

# ■伝言お知らせについて

お留守番サービスセンターで伝言やボイスメールをお預かりしたこと を通知音と文字でお知らせします。

伝言お知らせは、着信履歴(▶P.113)で確認できます。

伝言お知らせには、お預かりした時間と相手の方の電話番号をお知らせする「発番情報あり」と、伝言・ボイスメールの未聴/総件数のみをお知らせする「発番情報なし」の2種類があります。

# **M**memo

- ◎ 「発番情報なし」と「発番情報あり」の保持期間は共に48時間です。
- ○それぞれ保持件数は次の通りです。

発番情報なし: 1件 発番情報あり: 20件

- ◎ ご契約時は、「発番情報あり」に設定されています。お留守番サービス総合案内(▶P.224)で伝言お知らせ(伝言蓄積通知)を「電話番号を通知しない」に設定すると、「発番情報なし」に変更できます。
- ◎ 通話中や、EZweb利用中などですぐにお知らせできない場合があります。 その場合は、お留守番サービスセンターのリトライ機能によりお知らせし ます。

# 着信お知らせについて

お留守番サービスセンターに着信があったことを通知音と文字でお知らせします。

着信お知らせは、着信履歴(▶P.113)で確認できます。

電話をかけてきた相手の方が伝言を残さずに電話を切った場合に、着 信があった時間と、相手の方の電話番号をお知らせします。

# **I**memo

- ◎電話番号通知がない着信についてはお知らせしません。ただし、番号通知があっても番号の桁数が20桁以上の場合もお知らせしません。
- ◎ 着信お知らせの保持期間は約6時間、保持件数は最大4件です。
- ◎ ご契約時の設定では、着信お知らせで相手の方の電話番号をお知らせします。お留守番サービス総合案内(▶P.224)で着信お知らせ(着信通知)を停止することができます。
- ◎ 通話中や、EZweb利用中などですぐにお知らせできない場合があります。 その場合は、お留守番サービスセンターのリトライ機能によりお知らせし ます。

### 【伝言・ボイスメールを聞く(M531)

1 待受画面で ● 5 3 1 / または

1 4 1 7 7

**2** ガイダンスに従ってキー操作

1:同じ伝言をもう一度聞く

2 : 伝言を保存

- 4:5秒間巻き戻して聞き直す
- [5]: 伝言を一時停止(20秒間)\*1
- 6:5秒間早送りして聞く
- 9: 伝言を消去
- : 伝言再生中の操作方法を聞く
- # : 次の伝言を聞く\*2
- ★: 前の伝言を聞く\*\*²
- ※1 〇一〜 9、 #」、 ※」のいずれかのキーを押すと、伝言の再生を再開します。 ※2 再生中の伝言は保存されません。
- 3



- ◎ お留守番サービスの留守応答でお預かりした伝言も、ボイスメール (▶P.226)も同じものとして扱われます。
- ◎ 伝言・ボイスメールの再生後、保存または消去を選択しないと、その伝言・ボイスメールは常に新しいものとして保存されます。

# | 応答メッセージの録音/確認/変更をする (M535)

新しい応答メッセージの録音や現在設定している応答メッセージの内容の確認/変更、スキップ防止などの設定を行うことができます。

- すべてお客様の声で録音するタイプの応答メッセージを 録音する場合

- ■名前のみお客様の声で録音するタイプの応答メッセージを 録音する場合
- 2 →10秒以内で名前を録音→ # → # → 🗟
- 設定されている応答メッセージを確認する場合
- 2 3 →応答メッセージを確認→ 🛣
- 蓄積停止時の応答メッセージ(不在通知)を録音する場合
- 2 7→3分以内で応答メッセージを録音→[#]→[#]→「豪」



- ◎ 録音できる応答メッセージは、各1件です。
- ◎ご契約時は、標準メッセージに設定されています。
- ◎応答メッセージを最後まで聞いて欲しい場合は、応答メッセージ選択後の 設定でスキップができないようにすることもできます。
- ◎録音した応答メッセージがある場合に、ガイダンスに従って[4]を押すと標準メッセージに戻すことができます。
- ◎録音した蓄積停止時の応答メッセージ(不在通知)がある場合に、ガイダンスに従って[8]を押すと標準メッセージに戻すことができます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

# ■伝言の蓄積を停止する(不在通知)

長期間の海外出張やご旅行でご不在の場合などに伝言·ボイスメール の蓄積を停止することができます。

あらかじめ蓄積停止時の応答メッセージ(不在通知)を録音しておく と、お客様が録音された声で蓄積停止時の留守応答ができます。

(▶左記「応答メッセージの録音/確認/変更をする(M535)」)

- | 待受画面で 1 6 1 0 /
- 2 電源

# **//**memo

◎蓄積を停止する場合は、事前にお留守番サービスを開始しておく必要があります。

### 蓄積停止を解除する

- | 待受画面で 1 6 1 1 /
- 2 ガイダンスを確認後 🔐



- ◎ 蓄積を停止した後、お留守番サービスを停止/開始しても、蓄積停止は解除されません。お留守番サービスで伝言・ボイスメールをお預かりできるようにするには、「1611」にダイヤルして蓄積停止を解除する必要があります。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

# お留守番サービスを遠隔操作する

(遠隔操作サービス)

お客様のSH006以外のau電話、他社の携帯電話、PHS、NTT一般電話、海外の電話などから、お留守番サービスの開始/停止、伝言・ボイスメールの再生、応答メッセージの録音/確認/変更などができます。

### ■ 090-4444-XXXXに電話をかける

上記のXXXXには、サービス内容によって次の番号を入力してください。

サービス内容	番号
総合案内(伝言再生など)	0141
お留守番サービスの開始	1411/1413
お留守番サービスの停止	1410
伝言・ボイスメールの再生	1417

2 ご利用のSH006の電話番号を入力

#### 🔞 暗証番号(4桁)を入力

暗証番号については「ご利用いただく各種暗証番号について」(▶P.48) をご参照ください。

4 ガイダンスに従って操作



- ◎ 暗証番号を3回連続して間違えると、通話は切断されます。
- ◎遠隔操作には、ブッシュトーンを使用します。ブッシュトーンが送出できない電話を使って遠隔操作を行うことはできません。

# ■ 英語ガイダンスへ切り替える(M536)

お留守番サービスの操作ガイダンスや、標準の応答メッセージを日本 語から英語に変更できます。

1 待受画面で ● 5 3 6 / または

141917

英語ガイダンスに切り替わったことが英語でアナウンスされます。

2



- ◎ ご契約時は、日本語ガイダンスに設定されています。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

### **┃日本語ガイダンスへ切り替える(M537)**

1 待受画面で● 5 3 7 / または

1 4 1 9 0 7

日本語ガイダンスに切り替わったことが日本語でアナウンスされます。

2 電源

**Memo** 

◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

# 着信転送サービスを利用する(標準サービス)

電話がかかってきたときに、登録した別の電話番号に転送するサービスです。

電波が届かない地域にいるときや、通話中にかかってきた電話などを転送する際の条件を、無応答転送、話中転送、フル転送、選択転送の4つから選択できます。

# **M**memo

- ◎ 緊急通報番号(110/119/118)、時報/天気予報(117/177)など一般に転送先として望ましくないと思われる番号には転送できません。
- ◎着信転送サービスとお留守番サービス(▶P.223)を同時に開始することはできません。着信転送サービスの設定中にお留守番サービスを開始すると、着信転送サービスは自動的に停止されます。
- ◎着信転送サービスと番号通知リクエストサービス(▶P.234)を同時に開始すると、非通知からの着信を受けた場合、番号通知リクエストサービスを優先します。
- ◎無応答転送、話中転送、選択転送は同時に設定が可能です。同時に開始している場合の優先順位は、次の通りです。
  - ①話中転送 ②選択転送 ③無応答転送
- ◎無応答転送、話中転送、選択転送を開始した後でフル転送を開始すると、フル転送のみ有効となります。

◎海外での着信転送サービスの操作方法については、付属の「グローバルパスポートCDMAご利用ガイド」をご参照ください。

### ■ご利用料金について

月額使用料	無料
サービス開始 「1422」~「1425」	無料
サービス停止「1420」	無料
相手先からSH006まで の通話料	有料 ※電話をかけてきた相手の方のご負担となります。
SH006から転送先まで の通話料	有料 ※お客様のご負担となります。 ※海外の電話に転送した場合は、ご契約された国際電話 通信事業者からのご請求となります。

### ■ 応答できない電話を転送する(無応答転送)

電波の届かない場所にいるときや、電源が切ってあるときなど、かかってきた電話に出ることができないときに電話を転送します。

- 1 待受画面で 1 4 2 2 + 転送先電話番号を入力 → [で]
- 2

# **#**memo

- ◎ 前回と同じ転送先を設定する場合には、1 4 2 1 2 で設定できます。
- ◎無応答転送を設定しているときに電話がかかってくると、着信音が鳴っている間(約20秒間)は、電話に出ることができます。このとき簡易留守メモ(▶P.344)または「オート着信(M243)」が同時に設定されている場合は、応答時間の短い方が優先されます。なお、着信転送サービスの応答時間(約20秒間)は変更できません。

# 通話中にかかってきた電話を転送する (話中転送)

- 特受画面で 1 4 2 3 +転送先電話番号を入力 → C
- 2 電源

# **//**memo

- ◎前回と同じ転送先を設定する場合には、1 4 2 1 3 € で設定できます。
- ◎話中転送と割込通話サービス(▶P.231)を同時に設定している場合は、割 込通話サービスが優先されます。

# かかってきたすべての電話を転送する (フル転送)

- 待受画面で 1 4 2 4 + 転送先電話番号を入力→ C
- 2



- ◎ 前回と同じ転送先を設定する場合には、1 4 2 1 4 € で設定できます。
- ◎ フル転送を設定している場合は、お客様のSH006は呼び出されません。

#### ■ 手動で転送する(選択転送)

かかってきた電話に出ることができないときなどに、手動で転送します。

- 計 待受画面で 1 4 2 5 + 転送先電話番号を入力
- 2 電源

# **M**memo

- ◎ 前回と同じ転送先を設定する場合には、1 4 2 1 5 ごで設定できます。
- ◎ 着信中に⑥(メニュー)→[着信転送]と操作すると、転送先電話番号に転送します。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

# ■海外の電話へ転送する

- 001国際電話サービスをご利用いただくと、海外の電話に転送できます。
- 例: アメリカの「212-123-XXXX」に転送する場合
- 🚺 転送の種類によって、それぞれの番号を入力→🕜

 1 4 2 2: 無応答転送
 1 4 2 4: フル転送

 1 4 2 3: 話中転送
 1 4 2 5: 選択転送

🔁 転送先電話番号を入力

転送先電話番号を001国際アクセスコードから入力します。



3



◎ 001国際電話サービス以外の国際電話サービスでも転送がご利用いただけますが、一部の国際電話通信事業者で転送できない場合があります。

### ▋着信転送サービスを停止する(転送停止)

着信転送サービスを停止します。

- | 待受画面で 1 4 2 0 6
- 2

# 着信転送サービスを遠隔操作する (遠隔操作サービス)

お客様のSH006以外のau電話、他社の携帯電話、PHS、NTT一般電話、海外の電話などから、着信転送サービスの転送開始(無応答転送、話中転送、フル転送、選択転送)、転送停止ができます。

#### 🚺 090-4444-XXXXに電話をかける

上記のXXXXには、サービス内容によって次の番号を入力してください。

サービス内容	番号
無応答転送開始	1422
話中転送開始	1423
フル転送開始	1424
選択転送開始	1425
転送停止	1420

#### 2 ご利用のSH006の電話番号を入力

#### 🚹 暗証番号(4桁)を入力

暗証番号については「ご利用いただく各種暗証番号について」(▶P.48) をご参照ください。

#### 4 ガイダンスに従って操作

# **//**memo

- ◎ 暗証番号を3回連続して間違えると、通話は切断されます。
- ◎遠隔操作には、ブッシュトーンを使用します。プッシュトーンが送出できない電話を使って遠隔操作を行うことはできません。

# 割込通話サービスを利用する(標準サービス)

通話中に別の方から電話がかかってきたときに、現在通話中の電話を 一時的に保留にして、後からかけてこられた方と通話ができるサービ スです。



- ◎新規にご加入いただいた際には、サービスは開始されていますので、すぐに ご利用いただけます。ただし、機種変更の場合や修理からのご返却時または au ICカードを差し替えた場合には、ご利用開始前に割込通話サービスをご 希望の状態(開始/停止)に設定し直してください。
- ◎パケット通信ご利用の際や、EZwebをご利用の際(特に有料データをダウンロード中)などに、割込通話を受けたくない場合は、割込通話サービスを停止後にご利用ください。

#### ■ご利用料金について

月額使用料	無料
通話料	電話をかけた方のご負担(保留中でも通話料はかか
	ります)

#### 割込通話サービスを開始する(M538)

1 待受画面で● 5 3 8 / または
1 4 5 1 /

2

# **memo**

- ◎割込通話サービスと番号通知リクエストサービス(▶P.234)を同時に開始すると、非通知からの着信を受けた場合、番号通知リクエストサービスが優先されます。
- 割込通話サービスと迷惑電話撃退サービス(▶P.237)を同時に開始すると、迷惑電話撃退サービスが優先されます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

# ■割込通話サービスを停止する(M539)

1 待受画面で● 5 3 9 / または
1 4 5 0 / C

2 富



- ◎割込通話サービスを「停止」に設定しても、パケット通信やEZweb起動中に しばらくデータのやりとりがない場合には、かかってきた電話を受けることができます。
- ◎「最大3.1Mbpsエリア」でパケット通信をしている場合に割込通話サービスが「停止」に設定されていると、一部のサービスで設定通りに動作しなくなる場合があります。割込通話サービスが「開始」に設定されているときは、設定済りに動作します。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

#### ■ 割込通話を受ける

例: Aさんと通話中にBさんが電話をかけてきた場合

- Aさんと通話中に割込音が聞こえる
  - 2 ~

Aさんとの通話は保留になり、Bさんと通話できます。

☑ を押すたびにAさん・Bさんとの通話を切り替えることができます。

② を押すと、通話中/保留中の両方の通話が終了します。



- ◎ 通話中に相手の方が電話を切ったときは、保留中の相手との通話に切り替わります。
- ◎ 割込通話時の着信も着信履歴に記録されます。ただし、発信者番号通知/非 通知などの情報がない着信については記録されない場合があります。
- ◎海外での割込通話サービスの操作方法については、付属の「グローバルパスポートCDMAご利用ガイド」をご参照ください。

# ■割り込みされたくないときは

大事な用件などで割り込みされたくない通話相手の場合は、その相手 の方との通話だけ、割り込みを禁止できます。

| 待受画面で 1 4 5 2 +相手先電話番号を入力



# //memo

- ◎ 発信者番号を通知する/しないを設定する場合は、「186」「184」を最初にダイヤルしてください。
- ◎割込禁止の通話中に別の相手から電話があった場合は、お話し中になります。ただし、お留守番サービスを開始しているときは、お留守番サービスへ転送されます。

# 三者通話サービスを利用する (オプションサービス)

通話中に他のもう1人に電話をかけて、3人で同時に通話できます。

例: Aさんと通話中に、Bさんに電話をかけて3人で通話する場合

#### ■ Aさんと通話中にBさんの電話番号を入力

通話中にアドレス帳や発着信履歴、送受信メール履歴から電話番号を呼び出すこともできます。

#### 2 \_\_\_\_\_

通話中のAさんとの通話が保留になり、Bさんを呼び出します。

#### **3** Bさんと通話

Bさんが電話に出ないときは、✓ を2回押すとAさんとの通話に戻ります。

### 4

3人で通話できます。

✓ を押すと、Bさんとの電話が切れ、Aさんとの二者通話に戻ります。 「

○ を押すと、Aさんとの電話とBさんとの電話が両方切れます。

# **M**memo

- ◎ 三者通話中の相手の方が電話を切ったときは、もう1人の相手の方との通話になります。
- ◎ 三者通話を開始したお客様が電話を切って、AさんとBさんの通話にすることはできません。
- ◎ 三者通話ではAさんとの通話、Bさんとの通話それぞれに通話料がかかります。
- ◎ 三者通話中は、割込通話サービスをご契約のお客様でも割り込みはできません。
- ◎三者通話中は、Cメールを送ることはできません。
- ◎ 三者通話の2人目の相手として、割込通話サービスをご利用のau電話を呼び出したとき、相手の方が割込通話中であった場合には、割り込みはできません。

◎ 海外での三者通話サービスの操作方法については、付属の「グローバルパスポートCDMAご利用ガイド」をご参照ください。

#### ■ご利用料金について

月額使用料	有料
通話料	電話をかけた方のご負担(保留中でも通話料はかかります)

# 発信番号表示サービスを利用する (標準サービス)

電話をかけた相手の方の電話機にお客様の電話番号を通知したり、着信時に相手の方の電話番号がお客様のSH006のメインディスプレイに表示されるサービスです。

#### ■お客様の電話番号の通知について

相手の方の電話番号の前に「184」(電話番号を通知しない場合)または「186」(電話番号を通知する場合)を付けて電話をかけることによって、通話ごとにお客様の電話番号を相手の方に通知するかどうかを指定できます。

# //memo

- ◎ 発信者番号(SH006の電話番号)はお客様の大切な情報です。お取り扱い については十分にお気を付けください。
- ◎電話番号を通知しても、相手の方の電話機やネットワークによっては、お客様の電話番号が表示されないことがあります。
- ◎海外から発信した場合、原則として相手の方に電話番号が通知されません。

#### ■ 相手の方の電話番号の表示について

電話がかかってきたときに、相手の方の電話番号がSH006のメインディスプレイおよびサブディスプレイ(クローズポジション時のみ)に表示されます。

相手の方が電話番号を通知しない設定で電話をかけてきたときや、電話番号が通知できない電話からかけてきた場合は、その理由がメインディスプレイおよびサブディスプレイ(クローズポジション時のみ)に表示されます。

表示	説明
「非通知設定」	相手の方が発信者番号を通知しない設定で電話を
(ID Unsent)	かけている場合に表示されます。
「公衆電話」	相手の方が公衆電話からかけている場合に表示さ
(Payphone)	れます。
「通知不可能」	相手の方が国際電話、一部地域系電話、CATV電話
(Not Support)	など、発信者番号を通知できない電話から電話を
	かけている場合に表示されます。

※「音声着信時(M321)」(▶P.372)の設定を変更することで、クローズボジションでの音声着信時に電話番号をサブディスプレイに表示するかどうか設定できます。

# **memo**

◎海外で着信した場合、原則として発信者番号が表示されますが、現地事業者の事情により、「通知不可能」や実際とは異なる番号が表示されることがあります。また、電話をかけてきた相手の方が発信者番号を通知していない場合であっても、発信者番号が表示されることがあります。

# | 電話番号を通知するかどうかを設定する(M46)

- 2 ON お客様のSH006の電話番号が、相手の方に通知されます。
  OFF 電話番号は、相手の方に通知されません。



- ◎ 電話をかけるとき、「184」または「186」を相手の方の電話番号に追加して 入力した場合は、「発信者番号通知(M46)」の設定にかかわらず、入力した [184]または「186」が優先されます。
- ◎発信番号表示サービスの契約内容が非通知の場合は、「発信者番号通知 (M46)」を「ON」にしていても相手の方に電話番号が通知されません。電話 番号を通知したい場合は、auショップもしくはauお客様センターまでお問 い合わせください。
- ◎ 「発信者番号通知(M46)」を「OFF」に設定しても、緊急通報番号(110、119、118)への発信時や、Cメール送信時は発信者番号が通知されます。

# 番号通知リクエストサービスを利用する (標準サービス)

電話をかけてきた相手の方が電話番号を通知していない場合、相手の方に電話番号の通知をしてかけ直して欲しいことをガイダンスでお伝えするサービスです。



- ◎ 初めてご利用になる場合は、停止状態になっています。
- ◎ お留守番サービス(▶P.223)、着信転送サービス(▶P.229)、割込通話サービス(▶P.231)、三者通話サービス(▶P.233)のそれぞれと、番号通知リクエストサービスを同時に開始すると、番号通知リクエストサービスが優先されます。
- ◎番号通知リクエストサービスと迷惑電話撃退サービス(▶P.237)を同時に 開始すると、迷惑電話撃退サービスが優先されます。
- ◎ サービスの開始・停止には、通話料はかかりません。

### **|番号通知リクエストサービスを開始する**

- | 待受画面で 1 4 8 1 6
- 2

# **I**memo

- ◎電話をかけてきた相手の方が意図的に電話番号を通知してこない場合は、 相手の方に「こちらはauです。お客様の電話番号を通知しておかけ直しくだ さい。」とガイダンスが流れ、相手の方に通話料がかかります。
- ◎番号通知リクエストサービスを開始したまま海外(国際ローミングエリア) へ行かれた場合にも、電話番号を通知してこない相手からの着信には、番号 通知リクエストサービスのガイダンスが流れます。
- ◎次の条件からの着信時は、番号通知リクエストサービスは動作せず、通常の接続となります。
  - 公衆電話、国際電話
  - Cメール
  - その他、相手の方の電話網の事情により電話番号を通知できない電話からの発信の場合

## **【番号通知リクエストサービスを停止する**

- | 待受画面で 1 4 8 0 | 6 |
- 2

# EZ待ちうたを利用する(オプションサービス)

EZ待ちうたとは、呼出音の代わりに、発信相手へお気に入りの音楽や メロディを聴かせてあげることができるサービスです。

指定した発信者や日時・時間帯によって、それぞれ違った音楽を選択することもできます。

### ■EZ待ちうたに関するご注意

- 月額使用料は、有料です。
- ・au電話においてEZ待ちうたのオプションサービスを解約すると、楽曲の利用契約も同時に解約されます。なお、解約済みとなった楽曲の利用情報は、EZ有料情報サービスの「継続利用確認」メニューでは最大で解約した翌々日まで、EZ待ちうた設定メニューの待ちうたMyリストおよびMy設定では最大で解約した翌日まで、表示される場合があります。
- 権利上の理由その他KDDI(株)および沖縄セルラー電話(株)の都合により、お客様に通知することなく楽曲の提供(待ちうたMyリストに設定済みの楽曲も含む)を終了させていただく場合があります。
- ・改番、譲渡、一時休止、または一部のEZwebコース変更を伴う機種変更において、楽曲の利用契約は解約扱いとなります。なお、各手続き後、同月内で同一楽曲ともう一度利用契約を結んだ場合は月額料金が改めて発生します。
- 混雑した場合などでは、電波状態により待ちうたの音質が変化する場合があります。
- EZ待ちうたをご利用いただくには、EZ待ちうたに加え、EZwebのお申し込みが必要です。
- ・楽曲を試聴する場合、通話料が発生します。また、EZ待ちうた設定メニューの待ちうたMyリストなどの各種設定には、パケット通信料が発生します。これらの料金はお客様のご負担となりますので、ご注意ください。

# | 待ちうたの楽曲を登録する(M22)

- 1 待受画面で 2 2 → はい]
- 待ちうたの楽曲を登録



- ◎ 設定した待ちうたは、待ちうたMyリストに登録されます。
- ◎ 購入した楽曲は最大20曲まで保存できます。また、設定する曲を入れ替え ることができます。
- ○最大5グループ(1グループあたり10人)まで設定できます。
- ○相手の方(発信者)には音楽やボイスが呼出音であることをアナウンスでお 知らせします。
- ○「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

# ■楽曲を聴かせる設定をする(M22)

- 全員に聴かせる場合
- | 待受画面で 2 2 → はい]
- 「M∨設定をみる(M∨設定)]→[1.みんなに聴かせる]
- 画面の指示に従って設定



- ◎発信者番号が番号非通知の着信には、「みんなに聴かせる」に設定した楽曲 が流れます。
- ◎「特定の人達に聴かせる」「決まった日時・曜日に聴かせる」を設定すること もできます。
- ◎ 着信転送サービス(▶P.229)が起動されている場合、転送条件を問わず、電 話をかけてきた相手の方に「EZ待ちうた」の楽曲は流れません。
- ◎ グローバルパスポートGSM / CDMAで海外で使用しているときは、電話を かけてきた相手の方にFZ待ちうたの楽曲は流れません。
- ◎ 「エリア設定 |を「日本 |以外に設定している場合は、ご利用になれません。

## | 待ちうた情報お知らせサービスを利用する

EZ待ちうたご加入者へ電話をかけて聴いた待ちうた情報を、Cメール で通知するサービスです。

ここで説明するのは、電話をかけて待ちうたを聴いた方が利用できる 操作です。

# 待ちうたを聴いてから60分以内に 090-4444-1460へ電話をかける

最後に聴いた待ちうたの「曲名&アーティスト名」が、Cメールで送信さ れてきます。



- ◎ 待ちうた情報お知らせサービスをご利用できるのは、Cメール対応のau電 話をご利用のお客様のみとなります。
- Cメールで通知するのは、直前の1曲のみとなります。
- ◎ 待ちうた情報お知らせサービスの特番に発信する場合、通話料が発生しま す。
- ○楽曲をお聴きになってから60分を経過した場合、待ちうた情報お知らせ サービスのCメールは配信されません(090-4444-1460への通話料は発 生します)。

# 迷惑電話撃退サービスを利用する (オプションサービス)

迷惑電話やいたずら電話がかかってきて通話した後に「1442」にダイヤルすると、次回からその発信者からの電話を「お断りガイダンス」で応答するサービスです。

# **I**memo

◎お留守番サービス(▶P.223)、着信転送サービス(▶P.229)、割込通話サービス(▶P.231)、三者通話サービス(▶P.233)、番号通知リクエストサービス(▶P.234)のそれぞれと、迷惑電話撃退サービスを同時に開始すると、迷惑電話撃退サービスが優先されます。

### ■ご利用料金について

月額使用料	有料
受信拒否リスト登録「1442」	無料
最後の登録を削除「1448」	無料
すべての登録を削除「1449」	無料

# 最後に着信した電話番号を受信拒否リストに 登録する

迷惑電話などの着信後、次の操作を行います。

- | 待受画面で 1 4 4 2 6
- 2

# **M**memo

- ◎ 受信拒否リストに登録できる電話番号は10件までです。10件を超えて登録すると、最も古い電話番号を削除して、新しい電話番号を登録します。
- ◎ 電話番号の通知のない着信についても、受信拒否リストに登録できます。

- ◎次の条件からの着信時は受信拒否リストへは登録できません。
  - 警察、消防機関、海上保安本部
  - 公衆電話、国際電話
  - Cメール
- ◎通話をせずに、不在着信となった電話番号は登録できません。
- ◎受信拒否リストに登録した相手の方から電話がかかってくると、相手の方 に「こちらはねいです。おかけになった電話番号への通話は、お客様のご希望 によりおつなぎできません。」とお断りガイダンスが流れ、相手の方に通話 料がかかります。
- ◎受信拒否リストに登録された相手の方が、電話番号を非通知で発信した場合もお断りガイダンスに接続されます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、受信拒否リストへの登録ができません。日本で受信拒否リストに登録されていた相手から着信があった場合には、お断りガイダンスに接続されます。
- ◎受信拒否リストに登録した相手の方でも次の条件の場合は、迷惑電話撃退サービスは動作せず、通常の接続となります。
  - Cメール
  - 国際ローミング中のau電話からの着信

# **■最後に登録した電話番号を受信拒否リストから** ■削除する

- 2 電源



- ◎受信拒否リストに複数の電話番号が登録されている場合は、最後に登録した電話番号から順に1件ずつ削除されます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、受信拒否リストからの 削除ができません。

# 受信拒否リストに登録した電話番号を 全件削除する

- | 待受画面で 1 4 4 9 6
- 2 電源

# 通話明細分計サービスを利用する (オプションサービス)

分計したい通話について相手先電話番号の前に「131」を付けてダイヤルすると、通常の通話明細書に加えて、分計ダイヤルした通話分について分計明細書を発行するサービスです。それぞれの通話明細書には、「通話先・通話時間・通話料」が記載されます。

| | 待受画面で 1 3 1 +相手先電話番号を入力→ 🖍

# **M**memo

- ◎ 分計したい通話ごとに、相手先電話番号の前に「131」を付けてダイヤルする必要があります。
- ◎ 発信者番号を通知する/しないを設定する場合は、「186」「184」を最初にダイヤルしてください。
- ◎フリーダイヤル、110、119、118、Cメールなどの一部の番号では「131」を付けて分計発信できません。分計対象外の番号へ「131」を付けてダイヤルした場合は、ご利用できない旨のガイダンスが流れます。
- ◎月の途中でサービスに加入されても、加入日以前から「131」を付けてダイヤルされていた場合は、月初めまでさかのぼって分計対象として明細書へ記載されます。

# データ通信サービス(PacketWIN)を 利用する(標準サービス)

PacketWINは、パケット通信方式を採用したCDMA 1X WINのデータ通信サービスです。最大通信速度受信3.1Mbps/送信1.8Mbpsでのパケット通信によるインターネット接続やLAN接続を行うことができます。

※ご使用の通信環境により、最大通信速度は受信2.4Mbpsまたは144kbps/送信144kbpsまたは64kbpsとなる場合があります。

SH006では「au.NET(エーユードットネット)」や、PacketWIN対応プロバイダ(別途、プロバイダとの契約が必要)のご利用により、パソコンなどを手軽にインターネットに接続し、パケット通信を行うことができます。また、ダブル定額ライトなどのパケット通信料割引サービスご加入でインターネット接続時の通信料を定額でご利用いただけます。au.NET、パケット通信料割引サービスについては、最新のau総合カタログ/auのホームページをご参照ください。また、対応プロバイダのサービス内容につきましては、各社にご確認ください。

#### ■パケット通信ご利用上の注意

- モバイルパソコンやPDAから携帯電話を使って通信したパケット料は、モバイルデータ通信定額対象機種で、かつ、パケット通信料割引サービスにご加入いただいている場合にのみ、上限が定額となります。
- ・画像を含むサイトの閲覧、動画データなどのダウンロードなど、データ量の多い通信を行うとパケット通信料が高額となりますのでご注意ください。
- ワーム型のコンピューターウィルスなどの影響により、常時au電話とパソコンを接続した環境にてデータ通信をご利用の場合、お客様が意図しない通信が継続的に発生するおそれがあります。ご利用にあたりましては、ウィルス予防・対処策を講じていただくと共に、ご利用方法につきましてもご配慮いただきますようお願い申し上げます。

- ネットワークへの過大な負荷を防止するため、一度に大量のデータ 送受信を継続した場合やネットワークの混雑状況などにより、通信 速度が自動的に制限される場合があります。
- SHOO6は、ASYNC/FAX通信は非対応です。
- パソコンなどからの接続の方法、パケット通信の方法は、パソコンな どでご利用になる通信ソフトの取扱説明書をご参照ください。

#### ■ご利用パケット通信料のご確認方法について

で利用パケット通信料は、次の操作でご照会いただけます。

SH006から: 待受画面で</br>

→ [auお客さまサポート] → [確認する]

パソコンから: https://cs.kddi.com/(auお客さまサポート) ※パソコンからの初回のご利用の際は、お申し込みが必要です。

#### ■ Packet WINのご利用料金について

ĺ	月額使用料	無料
	通信料*	有料

#### ■ au.NETのご利用料金について

月額使用料	有料(ご利用月のみ発生)
通信料*	有料

※通信料については、最新のau総合カタログ/auホームページをご参照ください。

## ■現在地の通信環境を確認する(M501)

次のメッセージが表示されます。

メッヤージ 通信環境の説明 最大3.1 Mbps のPacket 通信と CDMA 1X WINサービス マルチキャスト通信が可能です エリア内です。 最大144kbpsのPacket通信が CDMA 1X WINサービス 可能です エリア外です。 雷波状態の良いところでリトライ 電波圏外(サービスエリア 外か電波極弱)です。

# //memo

してください

○「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「通信環境確認(M501)」 を行うことができません。

## ■PacketWINを利用するための準備をする

Packet WINをご利用になる前に、USBドライバの設定とパソコン側 でのダイヤルアップネットワーク(TCP/IP)の設定が必要です。 USBドライバについては、付属のインストールマニュアルをご参照く ださい。また、最新のドライバおよびインストールマニュアルについて は、下記のホームページをご確認ください。

auのホームページ: http://www.au.kddi.com/seihin/

shuhenkiki/kiki/usb driver.html

シャープ株式会社のホームページ: http://www.sharp.co.ip/k-tai/ 接続に利用できるケーブルは次の通りです。

「USBケーブルWIN(別売)」「USB充電ケーブルO1(別売)」

- SH006とパソコンなどを接続機器(USBケーブルWIN (別売)など)を使って接続
- 🙎 接続機器のモデムを設定
- ダイヤルアップネットワーク(TCP/IP)を設定
- au.NETご利用の場合の設定

項目	設定(値)
ユーザー名*1	[au@au-win.ne.jp]
パスワード*1	[au]
電話番号**2	*99**24#
DNSアドレス	プライマリDNS: 210.196.3.183 セカンダリDNS: 210.141.112.163

- ※1 ユーザー名とパスワードは、全ユーザー共通です。半角小文字で入力してください。
- ※2「ダイヤルアップネットワーク(TCP/IP)」の「電話番号」項目欄には「\*99\*\*24井」と設定してください。「\*99\*\*24井」以外の英数字を設定した場合は接続できませんのでご注意ください。

# **I**memo

- ◎パケット通信中に回(確認)を押すと、現在の通信環境がポップアップ表示されます。
- ◎パケット通信中にEメールを受信した場合は、『が表示されて、「お知らせ 受信(M214)」で設定された受信音が鳴ります。パケット通信を終了した 後、Eメールを受信します。
- ◎パケット通信中にCメールを受信した場合は、でが表示されて、「Cメール受信(M215)」で設定された受信音が鳴ります。パケット通信を終了した後、受信したCメールの内容を確認できます。
- ◎パケット通信中に緊急地震速報を受信した場合は、繋が表示されて、警報音(固定)が鳴ります。パケット通信を終了した後、受信した緊急地震速報の内容を確認できます。

# Wi-Fi WIN

#### ■ Wi-Fi WINサービスとは

Wi-Fi WINは、無線LAN(Wi-Fi®)機能を使い、家庭内で構築した無線 LAN環境や、外出先の公衆無線LAN環境を利用してEZwebやPCサイ トビューアーなど、普段お使いのインターネットサービスをより快適に するサービスです。また、Wi-Fi WINならではの動画や大容量コンテン ツをお楽しみいただけます。

公衆無線LANサービスをご利用になると、外出先でもより快適にご利用 いただけます。



Wi-Fi WINのご利用に際しては、Wi-Fi WINサイトの内容やQ&Aも合わ せてご確認ください。

#### ■ Wi-Fi WINサイトへのアクセス方法

アクセスポイント登録前:

待受画面で

→ [Wi-Fi WIN] → [利用ガイドへ接続]

アクセスポイント登録後:

待受画面で (●)→[Wi-Fi WIN]→[Wi-FiWINサイトへ接続]

# **M**memo

◎ 無線LANは、電波を利用して情報のやりとりを行うため、電波の届く範囲で あれば自由にLAN接続できる利点があります。その反面、セキュリティの設 定を行っていないときは、悪意ある第三者により不正に侵入されるなどの 行為をされてしまう可能性があります。お客様の判断と責任において、セ キュリティの設定を行い、使用することを推奨します。

# はじめに

#### ■ご利用の前に用意いただくもの

Wi-Fi WINのご利用には、EZweb、パケット定額サービス、Wi-Fi WIN オプション(有料)へのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込み にならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問 い合わせください。

また、Wi-Fi WINをご利用いただく前に、次のものをご用意ください。

#### ■ ご自宅などでご利用になる場合

- ブロードバンド回線アクセスポイント(無線LAN親機)
- SH006本体

#### ■ 外出先でご利用になる場合

- SH006本体
- ※ あらかじめ外出先のアクセスポイント設置状況を、公衆無線LANサービス提供者のホームペー ジなどでご確認ください。公衆無線I ANサービスをご利用になるときは、別途サービス提供者と の契約などが必要な場合があります。詳しくはWi-Fi WINサイトをご確認ください。

#### ■ご利用開始までの流れ

Wi-Fi WINをご利用いただくには次の操作を行います。

#### ■ アクセスポイントを登録する

Wi-Fi WINでご利用になるアクセスポイントの情報をSHOO6に登録 します。「ご自宅などのアクセスポイント(無線LAN親機)を登録する| (▶P.242)または「外出先のアクセスポイント(公衆無線LAN)を登録 する I (▶P.244) をご参照ください。

#### P アクセスポイントに接続する(▶P.244)

登録したアクセスポイントに接続を行います。接続が完了すると、 Wi-Fi WINをご利用になれる状態です。

#### 🔣 通信を開始する

EZwebやPCサイトビューアーなど、お好きなサービスをご利用ください。 241

# **M**memo

- ◎ Wi-Fi WINご利用中はGPS機能がご利用になれません。
- ◎ お使いの環境によっては通信速度が低下したり本サービスをご利用になれない場合があります。
- ◎ Wi-Fi WINご利用中は待受時間が短くなることがあります。ご利用の際は電池 残量にご注意ください。
- ◎ ご自宅などでご利用になる場合、ご利用いただけるブロードバンド回線、アクセスポイントについてはauホームページ、もしくはWi-Fi WINサイトをご確認ください。
- ◎外出先でご利用になる場合、ご利用いただける公衆無線LANサービスについては、ホットスポット®、BBモバイルポイント®、livedoor® Wirelessのご利用が可能です。サービスに関するお問い合わせは各サービス提供業者へお問い合わせください。
  - ※契約条件やサービス内容、アクセスポイント側の設定によっては、接続できないことがあります。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は使用できません。
- ◎ Wi-Fi WINは海外では使用できません。
- ◎ Wi-Fi WINのWi-Fi機能はIEEE 802.11b/gに対応しています。
- ◎ Bluetooth®と無線LANは同じ無線周波数帯を使用するため、同時に使用すると電波が干渉し合い、通信速度の低下や、音声の途切れや中断、ネットワークが切断される場合があります。接続に支障がある場合は、今お使いのBluetooth®・無線LANのいずれかの使用を中止してください。
- ◎ Wi-Fi WINはお申し込みいただいた翌日からご利用になれます。

# ご自宅などのアクセスポイント(無線LAN親機)を登録する

Wi-Fi WINを始める前に、ご利用になるアクセスポイントの情報を登録します。アクセスポイントは20件まで登録できます。

# ■(1)アクセスポイント登録ウィザードを起動する

アクセスポイント登録ウィザードを使うことにより、アクセスポイントの登録を簡単に行うことができます。

#### ■ アクセスポイントを初めて登録する場合

# 

Wi-Fi WINのご紹介画面が表示されます。 内容をご確認のうえ、「アクセスポイント登録」を 選択してください。 【WI-FI WIN】 WI-FI (無線LAN)をり 高速で快適な通信が 可能に!WI-FIWIN専用 のカテッキ楽しめます ※ご利用にはサードス 申込みとアクセスポイント 登録が必要です

| 戻る | 選択 |

《Wi-Fi WIN紹介画面》

#### ■ すでに1つ以上のアクセスポイントを登録している場合

## 📘 待受画面で ◉ → [Wi-Fi WIN]

Wi-Fi WINメニューが表示されます。

[2] [アクセスポイント登録]



《Wi-Fi WINメニュー》

## (2)登録方法を選ぶ

アクセスポイントによって次の登録方法を選択します。「AOSS」「らくらく無線スタート」「WPS」をご利用になると、セキュリティの設定など、接続先の登録が簡単に行えます。

「AOSS」「らくらく無線スタート」「WPS」対応のアクセスポイントでご利用ください。

#### AOSS



BUFFALO™のAirStation™など、 AOSS™マークが印字されたアクセ スポイントをお使いの場合にはこち らを選択してください。

#### ■らくらく無線スタート



NECアクセステクニカのAterm®など、らくらく無線スタート®マークが印字されたアクセスポイントをお使いの場合にはこちらを選択してください。



BUFFALO製のWi-Fi親機 (AirStation等)での かんたん登録方式です 戻る」選択 《アクセスポイント

《アクセスホイント 登録ウィザード》

#### WPS



WPSマークが印字されたWi-Fi Protected Setup™対応アクセスポイントをお使いの場合にはこちらを選択してください。

#### ■マニュアル登録



前述3つのどれにも該当しないアクセスポイントをお使いの場合にはこちらを選択してください。マニュアル登録には、アクセスポイントを探して登録する「検索登録」と、アクセスポイントの情報を一つ一つ手動で登録する「手動登録」があります。

公衆無線LANを登録する場合もこちらを選択してください。(▶P.244)

### //memo

- ◎Wi-Fi WINメニューで回(AP検索)を押すと、マニュアル登録の「検索登録」を行えます。
- ◎ アクセスポイントの登録について、ご自宅などのアクセスポイントの場合は、アクセスポイント機器(無線LAN規機)側の取扱説明書や設定をご確認ください。公衆無線LANの場合は、サービス提供者のホームページなどをご確認ください。
- ◎マニュアル登録ではアクセスポイントの情報(SSIDや認証方式など)を入力する場合がありますので、あらかじめご確認ください。
- ◎ AOSS™で登録した場合、SHOO6と無線通信可能な複数の認証方式や、暗号化方式がアクセスポイントとして登録されることがあります。
- ◎ WPSについて、本製品では2種類の登録方法(「ブッシュボタン方式」「PIN コード入力方式」)を準備しています。登録の際に、アクセスポイント機器 (無線LAN親機)側でボタン操作や、PINコードの入力操作が必要です。

## ■(3)アクセスポイントを登録する

あとは表示される画面に従い操作を行ってください。右の画面が表示されればアクセスポイントの 登録は完了です。

登録したアクセスポイントを数分間隔で検索し、 自動的に接続します。

自動接続のON/OFFや検索の間隔はWi-Fi WINメニューで変更できます。

登録が完了しました \*初期態定では10分毎 に自動で接続します 使用したサービスが ご利用頂けません \*電池の消費量が多く なるため、電池残量 にご注意ください



《アクセスポイント 登録完了画面》



◎「自動接続設定」を「ON」に設定していると電池の消耗が早くなります。ご利用の際は電池残量にご注意ください。

# 外出先のアクセスポイント(公衆無線LAN)を 登録する

アクセスポイントの情報(SSIDや認証方式など)は、各アクセスポイントによって異なります。あらかじめ各社のホームページなどでご確認ください。アクセスポイントは20件まで登録できます。

#### ■ 登録する場合の主な設定項目

項目	設定内容
SSID	アクセスポイントと同じSSIDを入力します。
認証方式	アクセスポイントによって対応する認証方式が異なります。(公衆無線LANでは一般的に「認証なし」を選択してください。)
暗号化方式	認証方式によって対応する暗号化方式が異なります。アクセスポイントに応じて設定します。
キーインデックス	アクセスポイントに応じたキーインデックスを設 定します。(通常は「1」を選択してください。)
事前共有キー または暗号化 キー	アクセスポイントで設定されている事前共有キーまたは暗号化キーを入力します。(「セキュリティーキー」「暗号化キー」「ネットワークキー」「パスフレーズ」とも呼ばれます。)
アクセスポイン ト名称	アクセスポイントの名称を任意で設定します。

#### ■ 公衆無線LANを初めて登録する場合

- 🚺 Wi-Fi WINメニューで[アクセスポイント登録]
- 🙎 [マニュアル登録]
- [ 検索登録]

アクセスポイントを探して登録します。

※ お近くに登録したいアクセスポイントがない場合や、ステルス機能が有効となっている(探すことができない)アクセスポイントを登録する場合は、「手動登録」を選択してください。

**4** アクセスポイントへ接続

#### 「ログインID/パスワードを入力」

認証が必要な公衆無線LANをご利用の場合は、ログインIDとパスワードを入力する画面が表示されます。

表示される画面に従い、公衆無線LANをご契約の際に通知されたID(アカウント)とパスワードを入力してください。

※ 認証が不要な公衆無線LANをご利用の場合、入力画面は表示されません。登録する場合は「ご自宅などのアクセスポイント(無線LAN規機)を登録する()◆P.242)をご参照いただき、「マニュアル登録」を行ってください。また、登録が完了すると「アクセスポイントー覧」(▶P.246)に表示されます。(「公衆無線 LAN一覧()◆P.246)には表示されません。)

# /memo

- ◎ 詳しい登録方法はWi-Fi WINサイトをご確認ください。
- ◎ IDやパスワードは、大文字/小文字をよく確認のうえ入力してください。
- ◎ 周囲の環境などの影響によって、アクセスポイントが見つからない場合があります。再検索を行なってください。
- ◎公衆無線LANサービスについては、ホットスポット®、BBモバイルポイント®、 livedoor® Wirelessのご利用が可能です。サービスに関するお問い合わせは各 サービス提供業者へお問い合わせください。
  - ※契約条件やサービス内容、アクセスポイント側の設定によっては、接続できないことがあります。
- ◎公衆無線LANサービスをご利用になるときは、別途サービス提供者との契約などが必要な場合があります。
- ◎ すべての公衆無線LANサービスとの接続を保証するものではありません。

# アクセスポイントに接続する

Wi-Fi WINを利用するために、登録したアクセスポイントに接続します。

#### ■自動接続

「自動接続設定」を「ON」に設定しているときは、定期的にアクセスポイントを検索して接続します。

アクセスポイントの電波を受けられるよう、登録したアクセスポイントに近づき、しばらくお待ちください。

(\*\*\*)(Wi-Fiピクト)が点灯すると、Wi-Fi WINがお使いいただける状態です。

#### ■手動接続

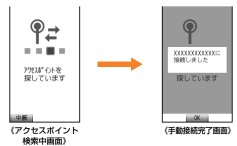
今すぐアクセスポイントに接続したいときや、「自動接続設定」を「OFF」に設定しているときは手動接続をご利用ください。手動接続は次の操作で行えます。

#### 🚺 Wi-Fi WINメニューで[Wi-Fi接続/切断]

アクセスポイントに接続していない状態でWi-Fi WINメニュー項目の中から「Wi-Fi接続/切断 |を選びます。

#### 🔼 アクセスポイントへの接続が完了するまで待つ

アクセスポイント検索中画面が表示され、しばらく待つとアクセスポイントへの接続が完了します。



# **M**memo

- ◎ お買い上げ時は「自動接続設定」が「ON」に設定されています。アクセスポイント登録後「OFF」に設定できます。
- ◎ アクセスポイント登録後に「自動接続設定」を「OFF」に設定した場合は、画面上部に響は表示されません。
- ◎ 「自動接続設定」が「ON」に設定されていても、アクセスポイントを登録して いない場合は検索を行いません。
- ◎ お使いの環境によってはアクセスポイントと接続しづらい場合があります。
- ◎ お使いのアクセスポイントの機種や設定内容によっては待受時間が短くなることがあります。

◎ アクセスポイントを選択して接続する場合は、Wi-Fi WINメニューで[アクセスポイント一覧] →アクセスポイントを選択→ ⑥ (接続)と操作します。

#### ■ Wi-Fiピクトについて

Wi-Fiピクトでは、アクセスポイントとの接続状態やアクセスポイントの電波の強さを確認することができます。

ピクト表示	説明
表示なし	アクセスポイントと接続しておらず、「自動接続設定」 は「OFF」(手動接続設定)の状態。このときWi-Fi機能
	は停止しています。
яита Ші-Еі	アクセスポイントに接続していない状態です。「自動接続設定」は「ON」に設定されており、10分毎(お買い上げ時の設定)にアクセスポイントを検索しています。
(((•))) Wi-Fi	アクセスポイントと接続しており、今すぐWi-Fi WINが利用できる状態です。(両側の扇状のインジケーターが電波の強さを表します。)
(((•))) Шi-Fi	Wi-Fiで通信中です。
(点滅)	

## Memo

- ◎ ##はWi-Fiのアクセスポイントに未接続状態で「自動接続設定」を「ON」に 設定している場合に表示されます。
- ◎ お買い上げ時にことは表示されていますが、アクセスポイントを登録していない場合、Wi-Fi WINのアクセスポイント検索は行いません。
- ◎ 響を消すには、アクセスポイント登録後に「自動接続設定」を「OFF」に設定し、「Wi-Fi接続/切断」を選んで、アクセスポイントとの接続を切断してください。

# アクセスポイントとの接続を切る

Wi-Fiの電波が弱く断続的に切れてしまう場合やGPS通信を利用したいときにはアクセスポイントとの接続を切断してください。 アクセスポイントとの接続は次の操作で切断することができます。(アクセ

スポイントの電波が届かないところまで移動した場合も切断されます。)

# Wi-Fi WINメニューで[Wi-Fi接続/ 切断]→[はい]



アクセスポイントに接続している状態でWi-Fi WINメニュー項目の中から「Wi-Fi接続/切断」を選びます。

# **M**memo

◎「自動接続設定」を「ON」に設定しているときはアクセスポイントとの接続を切断しても、しばらくしてから再接続します。

# Wi-Fi WINメニューを利用する

きます。

Wi-Fi WINメニューでは、Wi-Fi WINを快適にお使いいただくための各種設定ができます。Wi-Fi WINメニューは、アクセスポイント登録後に操作可能となります。

#### | | 待受画面で●→[Wi-Fi WIN]

Wi-Fi接続/ Wi-Fiのアクセスポイントに接続します。 切断 アクセスポイント接続中の場合はアクセスポ イントからの切断を行います。 **公衆無線** SHOO6に登録している公衆無線LANアクセス ポイントの一覧を表示し、アクセスポイントを I AN一管 選択して接続したり、登録情報の編集/削除を 行うことができます。(▶P.244「外出先のアク セスポイント(公衆無線LAN)を登録する」) アクセスポイントは20件まで登録できます。 EZブラウザを起動してWi-Fi WINサイトを表示 Wi-FiWINサ イトへ接続 します。Wi-Fi WINサイトでは、利用方法や接続 設定に関するQ&A、Wi-Fi WINならではのコン テンツをご案内しております。 SHOO6に登録しているアクセスポイントの一 アクセスポイ 覧を表示し、アクセスポイントを選択して接続 ント一覧 したり、登録情報の編集/削除を行うことがで

アクセスポイ		登録」→・●と操作すると、アクセスポ		
ント一覧	イントを登録できます。			
	▶P.243「(2)登録方法を選ぶ」			
	• アクセスポイント一覧は接続優先順位の高い			
	順に表示されます。 <a>厨(サブメニュー)→[並び</a>			
	替え]と操作すると優先順位を変更できます。			
	・アクセスポイントは20件まで登録できます。			
アクセスポイ	アクセスホ	《イント登録ウィザードを起動し、ア		
ント登録	クセスポイ	ントを登録することができます。		
	▶P.243[	▶P.243「(2)登録方法を選ぶ」		
自動接続設定	アクセスポイントの自動接続ON/OFF、および			
	次の設定ができます。			
	自動接続間隔:自動接続ONのときにアクセスポ			
	イントを自動で検索する間隔を設定します。			
	切断タイマー:自動接続OFFのときに無通信状			
	態を監視し、アクセスポイントから自動で切断			
	するまでの	時間を設定します。		
その他設定/	MACアド	お使いのSH006のMACアドレス		
情報	レス	を確認できます。		
	IPアドレス	お使いのSH006に割り振られるIP		
		アドレスの設定ができます。		
	Wi-Fi設定	Wi-Fi関連の設定をお買い上げ時の		
	リセット	状態に戻します。		

# **M**memo

- ◎ Wi-Fi設定リセットでは、次の項目がリセットされます。
  - 公衆無線IAN一覧
  - アクセスポイント一覧
  - 自動接続設定(ON/OFF、自動接続間隔、切断タイマー)
  - IPアドレス
- ◎お買い上げ時は「ダイレクト起動キー設定(M561)」(▶P.383)が「Wi-Fi WIN」に設定されています。アクセスポイント登録後、MMを押してWi-Fi WINメニューを起動することができます。

# カメラで撮影する

# このカメラでできること

SH006は有効画素数約1210万画素のCCDカメラを搭載し、フォトやムービーが撮影できます。

カメラの操作については、主にビューアポジション(▶P.62)による タッチ操作方法で説明しています。

・ 電池残量が □ の場合は、カメラを起動できません。

#### ■主な機能

さまざまなシーンで、目的に合わせて次の機能をご利用できます。

#### ■ 撮影するとき

目的	操作メニュー名	ページ
フォトを撮影する	_	P.258
連続してフォトを撮影する	連写設定	P.259
ムービーを録画する	_	P.263
セルフタイマーを設定する	セルフタイマー	P.256
暗い被写体を明るく撮影する	ライト	P.255
笑顔をとらえて撮影する	笑顔フォーカス	P.261
振り向いた顔をとらえて撮影する	振り向きシャッター	P.261
セレクト撮影を利用する	セレクト撮影	P.260
(ストロボフォトを作成する)	ストロボフォト	P.260
セピア調や白黒で撮影する	特殊効果	P.257
被写体や景色に最適な設定で撮影	撮影シーン	P.262
する		
被写体を自然な色合いで撮影する	ホワイトバランス	P.256
明るさを調整して撮影する	露出補正	P.256
被写体にピントを合わせて撮影す	フォーカス設定	P.255
る		
手ブレを防いで撮影する	手ブレ補正	P.257
暗い場所でも手ブレを防いで撮影	ISO設定	P.262
する		

目的	操作メニュー名	ページ
動く被写体をとらえて撮影する		P.261
	チェイスフォーカス	
自動的にフォトサイズを調整して	スマートリサイズ	P.263
撮影する	ズーム	
日付を入れて撮影する	日付スタンプ	P.255

#### ■ 撮影データを確認/再生するとき

目的	操作メニュー名	ページ
データを再生/表示する	_	P.306
フォトビューアーを利用する	フォトビューアー	P.268
撮影データを自動再生する	スライドショー	P.270

#### ■ 撮影データを送信するとき

目的	操作メニュー名	ページ
撮影データをEメールで送信する	Eメール添付	P.266
撮影データを赤外線で送信する	赤外線送信 AQUOS送信	P.267
撮影データをブログに投稿する	ブログアップ	P.267

#### ■ その他の機能

目的	操作メニュー名	ページ
名刺を読み取る	名刺リーダー	P.271
情報を読み取る	情報リーダー	P.271
文字を読み取る	テキストリーダー	P.272
絵文字を作成する	絵文字メーカー	P.273



◎キーで操作する場合は、オープンポジションにしてください。

#### ■フォトでできること

用途に合わせてフォトサイズや画質設定を選択できます。

フォトサイズ: 横×縦(ドット)	画質設定	容量(目安)	保存可能 枚数(目安)
壁紙(標準): 240×320	ノーマルモード 固定	17KB程度	5,000枚
壁紙(フルワイド): 480×854	ノーマルモード 固定	70KB程度	5,000枚
0.3M: 640×480	ノーマルモード 固定	58KB程度	5,000枚
フルHD:	ファインモード	489KB程度	1,569枚
1,920×1,080	ノーマルモード	292KB程度	2,560枚
3M:	ファインモード	769KB程度	992枚
2,048×1,536	ノーマルモード	439KB程度	1,737枚
5M:	ファインモード	1,074KB 程度	715枚
2,560×1,920	ノーマルモード	661KB程度	1,158枚
8M: 3.264×2.448	ファインモード	2,238KB 程度	347枚
3,204^2,440	ノーマルモード	990KB程度	784枚
12M:	ファインモード	3,240KB 程度	239枚
4,000×3,000	ノーマルモード	1,495KB 程度	517枚



◎ファインモードは、細部を詳細に表現できるプリント出力向きの設定です。

#### ■ムービーでできること

録画モードによって、ムービーのサイズを選択できます。

○: Eメール添付可 △: サイズを変換してEメール添付可

録画モード	録画サイズ: 横×縦(ドット)	録画可能時間/ 録画可能容量	Eメール添付
高品質L	176×144	最大15秒	0
QVGA	320×240	最大約80分*/ 最大240MB	Δ
VGA	640×480	最大約80分*/ 最大823MB	Δ

<sup>\*\*</sup> 市販品のmicroSDメモリカード(512MB~16GB)をセットした場合の録画可能時間です。ただし、録画条件やmicroSDメモリカードの容量により録画可能時間は異なります。

#### ■プリントできます

microSDメモリカードに保存した画像をプリンターやDPEショップ でプリントできます。また、SHOO6はDPOF規格に対応しているため プリント枚数を指定できます。(▶P.329)

- DPOF(Digital Print Order Format) 規格対応
- Exif Print対応
- PIMⅢ(PRINT Image Matching Ⅲ)対応

# カメラをご利用になる前に

- レンズ部に直射日光が長時間あたると、内部のカラーフィルターが 変色して画像が変色することがあります。
- SH006を暖かい場所に長時間置いたあとに画像を撮影したり、保存したりすると、画像が劣化することがあります。
- カメラは非常に精密な部品から構成されており、中には常時明るく見える画素や暗く見える画素もあります。また、非常に暗い場所での撮影では、青い点、赤い点、白い点などが出ますのでで了承ください。
- レンズ部に指紋や油脂などが付くと、画像がぼやける場合があります。撮影前には眼鏡拭き用などの柔らかな布でレンズ部を拭いてください。強くてするとレンズを傷付けるおそれがあります。

- SH006はカメラのレンズ前面にメカニカルシャッター/NDフィルタを搭載しています。カメラを使用していない状態でメカニカルシャッター/NDフィルタが閉じている場合がありますが、異常ではありません。
- 撮影時にはレンズ部に指や髪、ストラップなどがかからないように ご注意ください。ストラップが撮影の邪魔になる場合は、ストラップ を手で固定してから撮影してください。
- 手ブレにご注意ください。画像がブレる原因となりますので、本体が動かないようにしっかりと持って撮影するか、セルフタイマー機能を利用して撮影してください。

特に室内など光量が十分でない場所では、手ブレが起きやすくなりますのでご注意ください。

また、被写体が動いた場合もブレた画像になりやすいのでご注意ください。

- ・被写体がメインディスプレイに確実に表示されていることを確認してから、シャッターを押してください。カメラを動かしながらシャッターを押すと、画像がぶれる原因となります。
- ・蛍光灯照明の室内で撮影する場合、蛍光灯のフリッカー(人の目では 感じられない、ごく微妙なちらつき)を感知してしまい、画面にうす い縞模様が出る場合がありますが、故障ではありません。
- ムービーを録画する場合は、マイクを指などでおおわないようにご注意ください。また、録画時の声の大きさや周囲の環境によって、マイクの音声の品質が悪くなる場合があります。
- 携帯電話のカメラで撮影した画像は、実際の被写体と色味が異なる場合があります。撮影する被写体や、撮影時の光線のあたり具合によっては、レンズの特性により、部分的に暗く写ったり明るく写ったりする場合があります。また、広角レンズを使用しているため被写体が一部ゆがんで写る場合がありますので、あらかじめご了承ください。
- 標準撮影/マクロ撮影の切り替えができます。マクロモードを設定 した場合は、約10cmまで被写体に近付いて撮影できます。また、マ

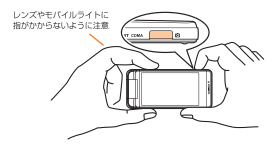
- クロモードを設定したまま通常の撮影は行わないでください。画像 がぼやける場合があります。
- カメラ撮影時に衝撃を与えると、ピントがずれる場合があります。ピントがずれた場合はもう一度カメラを起動してください。
- ・次のような被写体に対しては、ピントが合わないことがあります。・無地の壁などコントラストが少ない被写体
  - ・強い逆光のもとにある被写体
  - ・光沢のある金属など明るく反射している被写体
  - ・ブラインドなど、水平方向に繰り返しパターンのある被写体
  - ・カメラからの距離が異なる被写体がいくつもあるとき
  - ・暗い場所にある被写体
  - ・動きが速い被写体
- モバイルライトを目に近付けて点灯させないでください。モバイル ライト点灯時は発光部を直視しないようにしてください。また、他の 人の目に向けて点灯させないでください。視力低下などの障がいを 起こす原因となります。
- マナーモードを設定している場合でも、フォト撮影時にオートフォーカスをロックする音や、シャッター音が鳴ります。ムービー録画時も、録画開始時、一時停止時、終了時に音が鳴ります。音量は変更できません。
- カメラ起動時など、カメラ動作中に微小な音が聞こえる場合がありますが、機器の内部部品の動作音で、異常ではありません。
- フォト撮影でフォトモニター画面を長時間連続して表示し続けた場合や、ムービー撮影を繰り返し長時間連続動作させた場合、本体の一部分が温かくなり、長時間皮膚が接触すると低温やけどの原因となる場合がありますのでご注意ください。また、本体の温度が上昇し、カメラが使用できなくなることがあります。
- 太陽やランプなどの強い光源を直接撮影しようとすると、画像が暗くなったり、画像が乱れたりすることがありますのでご注意ください。
- 動いている被写体を撮影するときや、明るい所から暗い所に移したときに、画面が一瞬白くなったり、暗くなったりすることがあります。また、一瞬乱れることなどもあります。

- プレビュー画面を表示したり、カメラを切り替えたり、カメラの設定を変更した直後は、明るさや色合いなどが最適に表示されるまで時間がかかることがあります。
- 電池残量が少ない場合、冬場の屋外での使用など極端に温度が低い場合は、カメラが使用できないことがあります。
- お客様がSH006のカメラ機能を利用して公衆に著しく迷惑をかける不良行為などを行った場合、法律や条例/迷惑防止条例などに従って罰せられることがあります。
- カメラ使用中は新ベールビューを使用できません。

# SH006の持ちかた

#### 〈ビューアポジション〉

両手で本体をしっかりと持ち、サイドキーのシャッター[@]を押して撮影します。



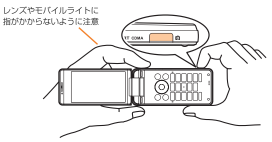
#### 〈オープンポジション縦向き〉

両手で本体をしっかりと持ち、シャッター●を押して撮影します。



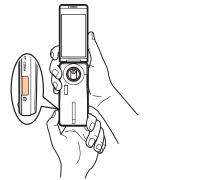
#### 〈オーブンポジション横向き〉

両手で本体をしっかりと持ち、サイドキーのシャッター[@]を押して撮影します。



#### 〈自分撮りポジション〉

両手で本体をしっかりと持ち、サイドキーのシャッター[@]を押して撮影します。



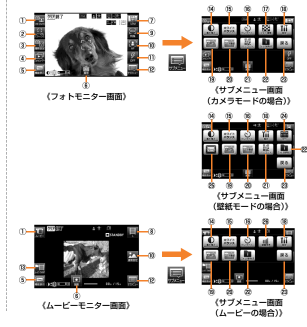


◎オープンポジションで操作する場合は、タッチパネルを強く押しすぎないようご注意ください。

◎ [劉(フォト(カメラモード))]で「點(画面方向の記録)](▶P.257)を「☎(ON)]に設定している場合は、SH006の向きにかかわらず常に「計算が表示され、画像の上下方向の情報も保存されます。

### タッチメニューの見かた

タッチメニューはビューアポジションのみ表示されます。お買い上げ時は下記の画面が表示されます。フォトモニター画面、ムービーモニター画面のアイコンは設定状況によって切り替わるものもあります。



#### ■ タッチメニューのアイコン

以下の機能を利用するときは、タッチメニューのアイコンをタップし て選択します。

#### ■ モニター画面

① 撮影モード:

フォト(壁紙モード)」

フォト(カメラモード)」 **ロ** 「ムービー」

② 撮影シーン:

\*(オート(自動検出))

(標準)

(風景)

(夜景+人物) 🎚 (文字)

(料理) **沙** (スポーツ)

※検出されたシーンが「人物」の場合です。

③ 撮影設定:

④ フォトビューアー:

⑤ 機能表示: 🔤

※オープンポジションの場合、サブメ ニューから「カメラ設定」を選択し「全画 面表示 |を選択します。

⑥ 撮影: 録画:

⑦ フォトサイズ: 📮 「壁紙(標準)」

■ 「壁紙(フルワイド)」

0.3M (O.3M)

(フルHD)

3M (3M)

5M (5M)

(M8) M8 12M (12M)

(スマートリサイズズーム)

※ ズーム倍率が、「1倍(12M) 」の場合です。

⑧ 録画モード: □ (高品質L) (QVGA) (VGA)

⑨ 特殊フォーカス設定: 🎇

⑩ フォーカス設定:

(標準(人物優先))

(ヤンターAF)

🔯 (マクロAF)

遠景固定)

(マクロ固定)

① **ライト**: 🎉 (オート)

7 (ON)

(OFF)

⑫ サブメニュー:

③ ムービーフォルダ:

■ サブメニュー画面

⑭ 露出補正: ◐

15 ホワイトバランス: 杉公

® セルフタイマー: ♡

① フォト画質: 🕮

18 カメラ設定: 11

19 GPS情報: GPS

20 撮影データ確認: 2000

② バーコードリーダー: | | | | | | | | |

23 戻る: 戻る

29 日付スタンプ: 瞬

25 フレーム: 🔤

26 録画音声: ....



◎ タッチメニューのアイコン以外は、「カメラ画面の見かた」(▶P.253)をご 参照ください。

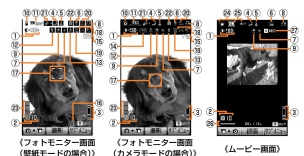
### カメラ画面の見かた







《ムービー画面(ビューアポジション)》



#### ■共通のアイコン

- ① 明るさ調整アイコン: ●⁴跏♪
- ② セルフタイマーアイコン: 💟
- ④ GPS情報アイコン:
- ⑤ 保存向きアイコン: 撮影時に層が正しい向きになるように撮影してください。

- ⑤ フォーカス設定アイコン: 鼠 (標準(人物優先))鼠 (センターAF)鼠 (マクロAF)鼠 (マクロ固定)
- ⑦ ホワイトバランスアイコン: 非表示(オート)■ (太陽光)■ (母り/日陰)■ (電球)■ (蛍光灯)
- ⑧ 保存先設定アイコン: 器(自動) (本体) (microSD)
- 9 手ブレ補正: (オート) (ON) (OFF)

#### ■フォトモニター画面に表示されるアイコン

- ⑩ 撮影モードアイコン: ▮(壁紙モード) 🙆 (カメラモード)
- ⑫ モバイルライトアイコン: ▼(ON) 【(オート) 非表示(OFF)
- (3) 撮影シーンアイコン: (オート(自動検出))\* 非表示(標準) (人物) (風景) (夜景) (夜景+人物) (逆光) (対理) (文字) (スポーツ)

※「人物」が検出された場合です。検出されたシーンによって表示が異なります。

- (4) **画質設定アイコン**: **画題**(ファインモード) 非表示(ノーマルモード)
- 15 撮影可能残り枚数: 999
- 16 日付スタンプ
- ⑦ オートフォーカス枠: 〇(チェイスフォーカス時以外)〇(チェイスフォーカス時)
- ® 特殊フォーカス設定アイコン: 図(チェイスフォーカス)図(コンティニュアスAF)
- (9) ISO設定アイコン: 
   [(オート 100~800))
   (100~3200)
   (100~12800)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)
   (100)

② バックグラウンド保存アイコン: 器

バックグラウンド保存中は、未保存画像枚数が点滅表示されます。

② セレクト撮影アイコン: 🔂

連写アイコン

- ② 笑顔フォーカスアイコン: 🖪
  - 振り向きシャッターアイコン: 👰
- ② スマイルメーターアイコン:
- ■ムービーモニター画面/ムービー録画中画面/ ムービープレビュー画面に表示されるアイコン
- ② 撮影モードアイコン: □録画モードアイコン: □(高品質L) (QVGA) (QVGA)
- ② 音声なしアイコン: 40年
- 26 時間の目安:

ムービーモニター画面では録画可能時間の目安、ムービー録画中画面では録画経過時間と録画可能時間の目安、ムービープレビュー画面では再生経過時間と全再生時間の目安を表示します。

② 録画状況/再生状況アイコン: ■STANDEN (スタンバイ)■ 図38 (録画中) ■ PADSE (一時停止中)

**▶PL**(再生中)

### モニター画面でできること

■ フォトモニター画面/ムービーモニター画面で各項目を 選択

<b>⊘</b>	撮影モードを選択します。
(撮影モード)	「🏔 (フォト(壁紙モード))」「🚨 (フォト(カ
()取がし「「)	メラモード))」「🛄 (ムービー)」

	▶P.257[ムー	ビーの録画モ	ードを設定する」
(録画モード)*2			
(撮影シーン)*1	被写体にピント ▶P.262「被写 する」	体や景色に最	適な設定で撮影
(撮影設定)*1	(連写設定)** <sup>3</sup>	▶P.259「連 撮影する」	続してフォトを
	(セレクト 撮影)	▶P.260「セ 用する」	レクト撮影を利
	<b>%</b> (シャッター モード切替)	(ノーマル)	通常のシャッ ターモードに 設定します。
	- 1 /3	<ul><li>(笑顔フォーカス)</li></ul>	▶P.261「笑顔 をとらえて撮 影する」
		(振り向き シャッター)	▶P.261「振り 向いた顔をと らえて撮影す る」
	(笑顔レベル)	を切るレベル 「■ (レベル 「■ (レベル・ ・ 笑顔が検出 は、笑顔レ 3]→「レベ	コスでシャッター ルを設定します。 1 (微笑))]〜 3)] はされにくい場合 バベルを「レベル にル2]→「レベル いてください。
(フォト ビューアー)*1	▶P.268「フォ	トビューアー	を利用する」
(ムービー フォルダ)** <sup>2</sup>	データフォルタ できます。	だに保存された	ムービーを確認

(機能表示) (機能表示) (フォト サイズ)*1	替えます。 • アイコン非表 ンでは回(サ 「全画面表示」	は除く)の表示/非表示を切り 表示の場合、オープンポジショ ブメニュー)→「カメラ設定」→ が「ON」に設定されます。 トサイズを設定する」
(特殊フォーカス設定)* <sup>1</sup>	(コンティ ニュアスAF) 上ュアスAF) (チェイス フォーカス)	▶P.261「動く被写体をとらえて撮影する」
(フォーカス 設定)	(標準 (人物優先))* <sup>1</sup> (センター AF)* <sup>1</sup>	被写体との距離が約30cm を写体限速のであります。 ・最す。とは、対対では、対対では、対対では、対対では、対対では、対対では、対対では、対対

<ul><li>(フォーカス 設定)</li></ul>	(マクロAF)*1	被写体との距離が約10cm 〜30cmの範囲で動作する オートフォーカスに設定し ます。
	(遠景固定)	被写体との距離を無限遠に 固定します。
	<ul><li>マクロ固定)</li></ul>	被写体との距離を約10cm に固定します。
	るく撮影します	、を点灯して、暗い被写体を明 ・。 オート)」「■(OFF)」
<b>夏</b> (サブメニュー)	▶下記「モニタ- て」	一画面のサブメニューについ

- ※1 フォトモニター画面でのみ表示されます。
- ※2 ムービーモニター画面でのみ表示されます。 ※3 「フォト(壁紙モード) |のフォトモニター画面でのみ表示されます。
- **#**memo
- ◎オーブンポジションの場合は回(サブメニュー)を押してから各項目を選択できます。ただし、「フォーカス設定」「特殊フォーカス設定」「全画面表示」は、「カメラ設定」から選択してください。

#### ■モニター画面のサブメニューについて

モニター画面のサブメニューから次の操作ができます。

(日付 スタンプ)*1	撮影したフォトに日付を入れるかどうかを設定します。 「 _ (ON) ] 「 _ (OFF) ] 「 M (文字色設定) ]
(フレーム)*1	あらかじめフレームを表示して撮影します。 「オリジナル」「データフォルダ」「フレームなし」
(録画音声)** <sup>2</sup>	録画時に音付きで録画するか、音なしで録画するかの設定をします。 「▲(音声あり)」「▲(音声なし)」

(GPS情報)	次に撮影するフォト/ムービーにGPS情報を付加します。 ▶P.194「他の機能でGPS情報を付加するには」
(バーコード リーダー)*3	バーコードリーダーを起動します。
<ul><li>∭</li><li>(カメラ設定)</li></ul>	▶P.257「カメラを設定する」
<u>ジ</u> (セルフ タイマー)	セルフタイマーを設定します。撮影時に設定した 秒数が経過した後、撮影/録画を開始します。 「 (10秒) 「 (5秒) 「 (2秒) 「 (0FF) 」 ・セルフタイマーのカウントダウンを中止する場合は、 (2分を押すか、「 (9イマー中止) 」をタップします。 (20イマー中止) 」をタップすると、セルフタイマーの設定が「 (0FF) 」に戻ります。
が (ホワイトバラ ンス)	被写体を自然な色合いで撮影できるように、白を 基準にした色の調整ができます。 「
(露出補正)	明るさを調整します。(■・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
(撮影データ 確認)	データフォルダに保存されたフォトやムービーを確認できます。
(フォルダ使用 状況)	データフォルダとmicroSDメモリカードの使用 状況と使用率を表示します。
(フォト画質)** <sup>4</sup>	フォトサイズがフルハイビション以上のときの画 質を設定します。 「 ❷ (ファインモード)」「 ❷ (ノーマルモード) 」

※3 フォトモニター画面でのみ表示されます。
※4「フォト(カメラモード)」のフォトモニター画面でのみ表示されます。



- ◎機能によっては、同時に設定できない場合があります。
- ◎ オープンポジションでは、フォトモニター画面で「5」を押すと、キーの操作 ガイドを表示できます。

### ■フォトサイズを設定する

フォトサイズを選択できます。壁紙モード/カメラモードによって選択できるフォトサイズは異なります。

### 🚺 フォトモニター画面で[🛄/🏻 (フォトサイズ)]

#### ■ 壁紙モードの場合

2	ovca (壁紙(標準))	横240×縦320の大きさで撮影するモードです。	
	<u>歌</u> (壁紙(フルワイ ド))	SH006の画面サイズで撮影できるモードです。	

#### ■ カメラモードの場合

2	(0.3M)	パソコンで表示するのに適した撮影モード です。
	(フルHD)	フルハイビジョンテレビで表示するのに適 した16:9の撮影サイズです。
	(3M)	A4サイズできれいにプリントできます。
	(5M)	A3サイズできれいにプリントできます。
	(8M)	四つ切判サイズできれいにプリントできます。

<sup>※1「</sup>フォト(壁紙モード)」のフォトモニター画面でのみ表示されます

(12M)	本格高画質で大判サイズをプリントできます。
(スマートリサイ	▶P.263「自動的にフォトサイズを調整し
ズズーム)	て撮影する」

# **I**memo

◎ アドレス帳、プロフィール、スケジュールから撮影する場合、カメラモードでのフォトサイズは0.3Mに設定され、変更できません。

### ■ムービーの録画モードを設定する

#### 🚺 ムービーモニター画面で[🌉(録画モード)]

2	(高品質L)	au電話(Wシリーズ·Xシリーズなど)や3G携 帯電話へ送信するのに適した録画モードです。
	(QVGA)	SH006で表示するのに適した録画モードです。長時間撮影に向きます。
	(VGA)	SH006で表示するのに適した録画モード です。QVGAより高画質です。

# **I**memo

◎ Eメール、アドレス帳、プロフィール、スケジュールから録画する場合、録画 モードは高品質Lに設定され、変更できません。

### ■カメラを設定する

□ フォトモニター画面/ムービーモニター画面で[□ (サブメニュー)]→[□ (カメラ設定)]

_		
2	(ISO設定)	▶P.262「暗い場所でも手ブレを防いで撮影する」
	(手ブレ補正)	手ブレを防いで撮影するかどうかを設定します。 「♪ (オート)」「ஊ (OFF)
		ムービー録画時は「⊶ (ON)」「⊶ (OFF)」から 選択できます。 • 連写モード撮影時は、手ブレ補正機能が無効と なります。
	(特殊効果)	セピア調や白黒で撮影できます。 「圖 (セピア)」「圖 (モノクロ)」「ஊ (OFF)」
	(プレビュー 設定)* <sup>2</sup>	高品質Lのムービーを録画した後に、自動的に再生するかどうかを設定します。 「』(自動再生)」「』(手動再生)」
	(シャッター 音)*1	フォトのシャッター音を選択します。 「 <b>´´a</b> (シャッター音1)」「 <b>´a</b> (シャッター音2)」 「 <b>´a</b> (シャッター音3)」「 <b>´a</b> (シャッター音4)」
	(録画開始/ 終了音)**2	ムービーのシャッター音(録画開始/終了音)を 選択します。 「ân(シャッター音1)」「ân(シャッター音2)」 「ân(シャッター音3)」「ân(シャッター音4)」
	(拡大表示)	拡大表示するかどうかを設定します。 「 _ (ON) 」「 _ (OFF) 」
	(自動保存設定)	フォトを撮影した後に、自動的に保存するかど うかを設定します。 「ஊ (OFF)」「ஊ (ON)」
	(バックグラウ ンド保存)*1	バックグラウンド保存を行い、すぐに次の撮影ができるようにするかどうかを設定します。 「 _ (ON) 」「 _ (OFF) 」 • 「 _ (自動保存設定) 」が「 _ (ON) 」の場合は、自動的に「 _ (ON) 」に設定され、変更できません。
	(画面方向の 記録)*3	フォトを撮影する際に、画面の向きの情報を画像に記録するかどうかを設定します。 「 (ON) ] 「 (OFF) ]

#### 保存先 設定

(保存先設定)

撮影したフォトやムービーの保存先を設定します。

「 (自動) 」「 (本体) 」「 (microSD) 」

- 「整(自動)」に設定した場合は、フォトやムー ビーのサイズによって保存先が自動選択されます。
- ※1フォトモニター画面でのみ表示されます。
- ※2ムービーモニター画面でのみ表示されます。
- ※3「フォト(カメラモード)」のフォトモニター画面でのみ表示されます。



◎機能によっては、同時に設定できない場合があります。

### フォトを撮影する

#### | 待受画面で | (長押し)

フォトモニター画面が表示されます。

【●配】 (万●: ズームイン/ズームアウト(ズームの倍率と段数については、「主な仕様」の「カメラ」(▶P.414)

をご参照ください。)



《フォトモニター画面》

[⑥](半押し): オートフォーカス ロック(▶P.259[オートフォーカスロックについて」)

#### [ [ [ ] (撮影)] / 🚳

シャッター音が鳴り、フォトプレ ビュー画面に撮影した画像が表示 されます。

**龗**(撮直し):撮り直し

### [ [ [ (保存)] / 📵

本体内またはmicroSDメモリカー ド内のデータフォルダに保存され ます。



《フォトプレビュー画面》

#### ■オープンポジションでのキー操作

#### ■ フォトモニター画面

操作キー	操作内容
Ш	フォト/ムービー切り替え
(a)	撮影
A	サブメニューを表示
(♣), <	ズームイン/ズームアウト
$\odot$	明るさの調整
■、◎(半押し)	オートフォーカスロック (▶P.259「オートフォーカスロックについて」)
<b>™</b> *	フォトサイズ切り替え
1	壁紙/カメラモード切り替え
2 *	ISO設定切り替え
3	ホワイトバランス切り替え
4	手ブレ補正切り替えオート/OFF
5	キー操作ガイドの表示ON/OFF
6	フォトビューアー起動
7*	撮影シーン切り替え
8	セレクト撮影切り替えON/OFF
9	保存先設定切り替え
0	拡大表示切り替えON/OFF
X	フォーカス設定切り替え
#	モバイルライト切り替えON/オート/OFF
77-1917 \ 917/XE	前の画面に戻る
電源	カメラ終了

※「セレクト撮影」が「ON」の場合は無効です。

#### ■ フォトプレビュー画面

操作キー	操作内容
回	メール作成
回(長押し)	赤外線送信
•	保存
A	サブメニューを表示

操作キー	操作内容
77-1917 \ 917/XE	撮り直し



- ◎操作に使用できるキーは、撮影モードにより異なります。
- ◎ サイドキーでの操作は、ビューアポジションや自分撮りポジションでも有 効です。
- ◎ フォトプレビュー画面やそのサブメニュー画面で約1分間何も操作しない と、撮影したフォトを一時的に保存して、カメラが終了します。次回カメラ を起動したときに、保存確認画面が表示されます。
- ◎「

  [② (フォト(カメラモード))」でフォトサイズを「

  [○ (12M)」に設定した場 合、または「 (セレクト撮影)」を (ON)」に設定した場合は、ズームイ ン/ズームアウトできません。
- ◎「画面回転起動(M563) | (▶P.385)で、SH006を待受画面でビューアポ ジションにしたときに「翼(フォト(壁紙モード))」および「翼(フォト(カメ ラモード)) |が起動するように設定できます。

#### オートフォーカスロックについて

- ◎フォトモニター画面で「●」を半押しすると、あらかじめピントを合わせた 状態で固定できます。フォーカスがロックされると、オートフォーカス枠 (『『)が緑色に変化してロック音が鳴ります。ロックできなかった場合は、 オートフォーカス枠(気)が赤色で表示されます。
  - ※「■(フォーカス設定)」(▶P.255)が「■(遠景固定)」「▲(マクロ固定)」に設定されてい る場合、または「■(特殊フォーカス設定) |の「 ※ (コンティニュアスAF) |が「 · · · (ON) | に設定されている場合は、フォーカスロックできません。

#### オートフォーカス枠の移動操作について

◎オートフォーカス枠が表示されている状態で画面をタップすると、タップ した箇所にオートフォーカス枠を移動することができます。オートフォー カス枠をスライドしても移動できます。

「 \* (チェイスフォーカス)」を ( ○ (ON) 」に設定している場合は、タッチ パネル操作でオートフォーカス枠を移動して被写体を検出すると、被写体 が動いてもオートフォーカス枠(ピンク色)が追跡します。 ※オープンポジションでもタッチパネルで操作します。

◎ 顔が検出された場合や、「 (チェイスフォーカス) |が「 (OFF) |のとき に画面をタップしてフォーカス対象を選んだ場合、オートフォーカス枠は オレンジ色になります。

#### ■ フォトが保存されるフォルダについて

「 (保存先設定) (トP.258) の設定内容と撮影モードにより保存先 フォルダが異なります。

撮影モード/ 保存先設定*1	本体	microSD	自動
フォト (壁紙モード)	データフォルダ (本体)内の「フォ トフォルダ」の日 付サブフォルダ	データフォルダ (microSD)内の 「フォトフォル ダ」	
フォト (カメラ モード)			データフォルダ (microSD)内の 「カメラフォル ダ」のサブフォル ダ*2

<sup>※1「##\*(</sup>保存先設定) (トP.258) で指定した保存先は、フォト画面にアイコンで表示されます (P.253).

### 連続してフォトを撮影する

1回の撮影で連続した4枚/9枚のフォトを撮影できます。

- ■「フォト(壁紙モード)」のフォトモニター画面で [圖(撮影設定)]→[ ■ (連写設定)]
- [2] 「読講(連写起動)]→「 (ON(連写モード))]
- 3 [ [ [ ] (撮影)] / [ ] [ ] [ ]

連続撮影したフォトがサムネイル画 面に表示されます。

「二二(連写速度)」で「二二(マニュア ル)」を選択した場合は、<a>し</a></a> で押してください。「圓(完了)」を タップすると、サムネイル画面に シャッターを押した数だけのフォ トが表示されます。



《サムネイル画面》

<sup>※2</sup> microSDメモリカードに保存できない場合は、データフォルダ(本体)に保存されます。

連写中に「
[編(撮直し)」をタップすると、撮影済みのフォトをすべて
削除して撮り直しができます。

- 4 フォトを選択→[🖳(表示)]/ 🚳
- [ [ [ (保存)] / 📵

表示中のフォトを保存してサムネイル画面に戻ります。 保存したフォトには、サムネイル画面に**™**が表示されます。

# **#**memo

◎フォトサイズが「▲ (壁紙(フルワイド))」の場合は連写枚数が4枚となります。

#### オープンポジションでのキー操作

◎「連写速度」で「マニュアル」を選択した場合のフォトモニター画面でのキー 操作は、次の通りです。

操作キー	操作内容
•	撮影
<b></b> (完了)	撮影完了
四(撮直し)/ワリアルモ	撮り直し

◎ [図(フォーカス設定)」を「翌(標準(人物優先))」にするか、または、「③(手ブレ補正)」を「44(オート)」に設定すると、「25(連写起動)」が「45(0FF(通常モード))」に戻ります。

### セレクト撮影を利用する

シャッターを押した瞬間から高速で9枚連続撮影を行い、一番良い画像を選ぶことができます。

フォトモニター画面で[編(撮影設定)]→「縁(セレクト撮影)]→「へ(ON)]

#### [ [ [ ] (撮影)] / [ ] [ ]

ー度シャッターを押すと、9枚連続でフォトが撮影されます。

3 フォトを選択→[3 (表示)]/



《セレクト撮影のサムネイル画面》

#### 4 [飄(保存)]/圖

表示中のフォトを保存してサムネイル画面に戻ります。 保存したフォトには、サムネイル画面に™が表示されます。

### // memo

#### セレクト撮影時の各設定について

- [劉(フォーカス設定)」が「②(標準(人物優先))」の場合は、「②(センターAF)」に設定されます。
- ◎次の設定が一時的に変更されます。

S S S S S S S S S S S S S S S S S S S			
壁紙モード時:壁紙(フルワイド)			
カメラモード時: 1 M			
9枚固定			
OFF(壁紙モード時のみ)			
OFF			
OFF			
標準			
オート			
OFF			

- ◎ズームは利用できません。

### 【ストロボフォトを作成する

9枚の連続画像を1枚のフォトに合成します。

- [ [ [ (保存) ] / 📵



◎ フォト(カメラモード)で起動したときのみストロボフォトを作成できます。

### 笑顔をとらえて撮影する

笑顔を検出すると自動的にシャッターを切るように設定できます。

- フォトモニター画面で[編 (撮影設定)]→[ 経 (ジャッターモード切替)] → [ 経 (笑顔フォーカス)]
- 2 被写体をメインディスプレイに表示 「ၗ (笑顔レベル)」(▶P.254)で設定されたレベル以上の笑顔を検出 すると、自動的に撮影されます。
- [ [ (保存)] / 🚳



◎「■(フォーカス設定)」が「 (標準(人物優先))」の場合にのみ設定できます。

### 動く被写体をとらえて撮影する

動く被写体を自動的に追跡したり、ピントを合わせたりするように設定できます。お買い上げ時には、あらかじめ「コンティニュアスAF」「チェイスフォーカス」は「ON」に設定されています。

- 🚺 フォトモニター画面で[🕍(特殊フォーカス設定)]
- ② [※ (コンティニュアスAF)]→[ (ON)] 被写体との距離が変わっても、常に自動的に被写体にピントを合わせます。

- 3 操作 ●を繰り返す
- [♣ (チェイスフォーカス)]→[□ (ON)]
- □ フォトモニター画面でオートフォーカス枠が表示されている状態で、画面の被写体をタップ

被写体を検出後、被写体が移動してもオートフォーカス枠(ピンク色)が自動的に追跡します。



- ○「\*\*\*(チェイスフォーカス)」を「\*\*\*(ON)」に設定している場合に「\*\*\*(シャッターモード切替)」を「\*\*\*(笑顔フォーカス)」にすると、一時的に「\*\*\*(OFF)」に設定されます。
- [型(フォーカス設定)]を「墨(マクロAF)」「■(遠景固定)」「墨(マクロ固定)」「に設定している場合、「墨(コンティニュアスAF)」「墨(チェイスフォーカス)」は一時的に「ஊ(OFF)」に設定されます。

#### チェイスフォーカスについて

- ◎被写体の色が薄かったり、背景と被写体が同系色だったときは、正しく検出できないことがあります。
- ◎被写体の動きが速い場合、追跡できない場合があります。

### 振り向いた顔をとらえて撮影する

被写体が振り向いた瞬間を検出すると、自動的にシャッターを切るように設定できます。

- 📘 フォトモニター画面で[🔤(撮影設定)]
  - →[ 🚇 (シャッターモード切替)]
  - →[ 🎎 (振り向きシャッター)]
- **2** 被写体をメインディスプレイに表示

振り向いた瞬間の被写体の顔を検出すると、自動的に撮影されます。

[ ] [ [ (保存) ] / 🔞

## **M**memo

◎ [■(フォーカス設定)」が「 (標準(人物優先))」の場合にのみ設定できます。

### 暗い場所でも手ブレを防いで撮影する

フォトの感度を設定します。光量の少ない場所でも明るく、手ブレを少な くして撮影できます。

フォトモニター画面で[編(サブメニュー)]→[編(カメラ設定)]→[Iso(ISO設定)]

[ 🔐 (100)]~ [ 🔐 (800)]の中から最適な感度で撮影されます。
「
[ (400)]~[ (12800)]の中から 最適な感度で撮影されます。
感度を「協 (100)」〜「協 (12800)」 に設定します。

#### **memo**

- ◎「≌ (オート 100~800)」以外に設定すると、撮影シーンは「亞 (標準)」になります。また、「※ (手ブレ補正)」は「ஊ (OFF)」になります。
- ◎「

  (セレクト撮影)」が「

  (ON)」の場合は、ISO設定を設定できません。
- ◎ ISO設定を高感度に設定すると、シャッタースピードが速くなるため、被写体プレや手ブレが軽減されたり、暗い場所にある被写体でも明るく撮影できますが、画像は粗くなります。

◎ 次のISO設定にすると、フォトサイズは自動的に変更されます。

ISO設定	変更内容
「些(オート 400	フルHDを超えるフォトサイズ:「フルHD」に変更
~12800)]	
[150 (ISO12800)]	
[50 (ISO6400)]	5Mを超えるフォトサイズ: [5M]に変更
[ ISO9600)]	3Mを超えるフォトサイズ: [3M]に変更

### 被写体や景色に最適な設定で撮影する

フォトの撮影シーンを選択します。選択したシーンに最適なホワイト バランス、明るさなどの撮影条件が設定されます。

### 📘 フォトモニター画面で[💹 (撮影シーン)]

2	オート	自動的に撮影シーンを検出して最適なモード に設定します。
	(自動検出))	<ul><li>設定すると、自動的にバーコードリーダー/名 刺リーダーに切り替わる場合があります。**1</li></ul>
	(標準)	標準的な撮影モードです。
	(人物)	人物の撮影に適したモードです。
	(風景)	風景の撮影に適したモードです。
	(夜景)* <sup>2</sup>	暗い場所での撮影に適したモードです。
	(夜景+人物)**3	暗い場所での人物撮影に適したモードです。
	(逆光)* <sup>3</sup>	逆光時の撮影に適したモードです。
	(料理)	料理の撮影に適したモードです。

文字の撮影に適したモードです。 (文字) 動く被写体の撮影に適したモードです。 (スポーツ)

- ※1連携起動(アドレス帳編集やメール作成などからの起動)時は、リーダー機能には切り替わりません。
- ※2 モバイルライトが自動的に「M(OFF)」に設定されます。モバイルライトを「M(ON)」または「M(オート)」に設定すると、「↔ (標準)」に変更されます。
- \*\*3 モバイルライトが自動的に「MON」に設定されます。モバイルライトを「M(オート)」 または「M(OFF)」に設定すると、「 (標準)」に変更されます。

### **//** memo

- ◎ 「 (標準)」以外に設定すると、「 (手ブレ補正)」は一時的に「 (OFF)」に設定されます。
- ◎「※ (手ブレ補正)」が「☆ (オート)」に設定されると、「!! (標準)」に変更されます。

### 自動的にフォトサイズを調整して撮影する

ズームした倍率に合わせて自動的に撮影サイズを変更します。お買い 上げ時には、あらかじめ「スマートリサイズズーム」が設定されていま す。

# 1 カメラモードのフォトモニター画面で[編(フォトサイズ)]→[編(スマートリサイズズーム)]

フォトサイズが12Mに設定されます。ズーム操作を行うと、自動で ズーム倍率に応じてフォトサイズが変更されます。

## **//**memo

◎ ブリントの品質が変化することがありますので、ズームでの撮影時には、フォトサイズアイコンを必ず確認してください。

### ムービーを録画する

#### | 待受画面で | (長押し)

### →[飄(撮影モード)]

### →[□(ムービー)]

ムービーモニター画面が表示されます。

【●■・「 ズームイン/ ズームアウト (ズームの倍率と段数については、「主な仕様」の「カメラ」(▶P.414)をご参照ください。)



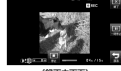
《ムービーモニター画面》

#### [ [ [ (録画) ] / 📵

録画中画面が表示されます。録画中に 次の操作ができます。

▼■・/ □▶: ズームイン/ ズームア ウト

■(一時停止)/■(再開):
録画を一時停止/解除



《録画中画面》

#### ■ 録画モードが高品質Lの場合

#### 🔞 [📮(停止)]/ 🚳

ムービープレビュー画面が表示されます。

- ・ 録画可能時間が経過すると、自動的 に録画が停止します。



《ムービープレビュー画面》

#### 4 [일(保存)]/ 🚳

本体内またはmicroSDメモリカード内のデータフォルダに保存されます。

#### ■ 録画モードがQVGA、VGAの場合

#### [ [ (停止) ] / 🚳

本体内またはmicroSDメモリカード内のデータフォルダに保存されます。

・ 録画可能時間が経過すると、自動的に録画が停止します。

### //memo

◎ ムービー起動中は充電が行えません。充電中の場合にムービーを起動すると、一時的に充電が停止します。ムービーを終了すると充電が再開されます。◎ ムービー起動中はモバイルライトが使用できません。

#### ■オープンポジションでのキー操作

#### ■ ムービーモニター画面

操作キー	操作内容
	フォト/ムービーを切り替え
<ul><li>●</li><li>(a)</li></ul>	録画
A	サブメニューを表示
(▼), (◄••: □) ►	ズームイン/ズームアウト
$\odot$	明るさの調整
	録画モード切り替え
3	ホワイトバランス切り替え
4	手ブレ補正切り替えON/OFF
5	キー操作ガイドの表示ON/OFF
9	保存先設定切り替え
0	拡大表示切り替えON/OFF
×	フォーカス設定切り替え
75-1917 \ 717/XE	前の画面に戻る
電源	ムービー終了

#### ■ 録画中画面

操作キー	操作内容
E	録画を一時停止/解除
<ul><li>● &lt; </li></ul>	録画終了
<b>♣</b> , <b>◄•</b> : <b>□►</b>	ズームイン/ズームアウト
$\odot$	明るさの調整
マナー/グリア 、 クリア/メモ	録画取り消し
電源	ムービー終了

#### ■ ムービープレビュー画面

操作キー	操作内容
E	メール作成
<ul><li>●</li><li>□</li></ul>	保存
( <b>→</b> ), <b>◄•</b> ○ <b>□</b> ►	音量調整(ムービー再生時)
9	保存先設定切り替え
0	拡大表示切り替えON/OFF
マナークリア 、 クリア/メモ	再生を停止
電源	ムービー終了

### **M**memo

- ◎録画中に本体を閉じると、録画が終了します。
- ◎着信などにより録画が中断された場合は、着信前までのムービーがデータフォルダに保存されます。ただし、録画モードが高品質Lの場合は、着信前までのムービーのプレビュー画面が表示されます。
- ◎録画モードが高品質Lの場合、ムービープレビュー画面や一時停止中画面で約1分間何も操作しないと、撮影したムービーを一時的に保存して、カメラが終了します。次回カメラを起動したときに、保存確認画面が表示されます。録画モードがQVGA、VGAの場合、一時停止中画面で約1分間何も操作しないと、撮影したムービーをデータフォルダ(microSD)の「ムービーフォルダ」に自動的に保存します。
- ◎「画面回転起動(M563)」(▶P.385)で、SH006をビューアポジションに したときに「ムービー」が起動するように設定できます。

#### ■ムービーが保存されるフォルダについて

「
☆ (保存先設定)」(▶ P.258)の設定内容と録画モードにより保存先フォルダが異なります。

録画モード/ 保存先設定*1	本体	microSD	自動
高品質L	(本体)内の「ムー	「ムービーフォル	
QVGA/ VGA			データフォルダ (microSD)内の 「ムービーフォル ダ」** <sup>2</sup>

※1「書。(保存先設定)」(▶P.258)で指定した保存先は、ムービー画面にアイコンで表示されます (▶P.254)。
※2 microSDXモリカードに保存できない場合は、データフォルダ(本体)に保存されます。

# プレビュー画面でできること

#### ■フォトプレビュー画面でできること

#### ■ フォトプレビュー画面で各項目を選択

<b>国</b> (ブログアッ プ)	撮影したフォトをブログに投稿できます。 ▶P.267「撮影データをブログに投稿する」
(赤外線送信)	▶P.267「撮影したフォトを赤外線送信する」
(AQUOS 送信)	シンプルショット対応のAQUOSへ送信できます。

☑ (Eメール 添付)	▶P.266「撮影データをEメールで送信する」
<b>景</b> (サブ メニュー)	▶下記「フォトブレビュー画面のサブメニュー操作について」

# **M**memo

◎ オープンポジションの場合、ブログに投稿するには回(サブメニュー)から 操作します。赤外線送信するには回(サブメニュー)から操作するか、または 回を長押しします。Eメールに添付するには回を押すと操作できます。

### ■フォトプレビュー画面のサブメニュー操作について

フォトプレビュー画面のサブメニューから次の操作ができます。

(日付 スタンプ)*		ォトに日付を付加します。  「ஊ (OFF)」「┗ (文字色設定)」
(画像編集)*		存する前に加工できます。 フォトを編集する」
(GPS情報)		ォトにGPS情報を付加します。 也の機能でGPS情報を付加するには」
(全保存)	連写モート 存します。	で撮影した場合に、すべてのフォトを保
(インデック ス保存)	<ul><li>■</li><li>(壁紙(標準)サイズ)</li></ul>	連写モードで撮影した場合に、すべてのフォトを1枚の壁紙(標準)サイズに並べて保存します。
	図 (等倍サ イズ)	連写モードで撮影した場合に、すべてのフォトをそのままのサイズで1枚に並べて保存します。

(拡大表示)*	拡大表示するかどうかを設定します。 「灬 (ON)」「灬 (OFF)」
(タイトル編集)*	撮影したフォトのタイトルを編集します。 ・全角20/半角40文字以内で入力できます。
<i>鹽</i> *→ (保存先設定)	撮影したフォトの保存先を設定します。 「ஊ (自動)」「ஊ (本体)」「ஊ (microSD)」 ・「ஊ (自動)」「に設定した場合は、フォトのサイズによって保存先が自動選択されます。

<sup>※「■ (</sup>フォト(壁紙モード))」のフォトプレビュー画面でのみ表示されます。

### ■ ムービープレビュー画面でできること

### 🚺 ムービープレビュー画面で各項目を選択

<u>講</u> (ブログアッ ブ)	撮影したムービーをノログに投稿できます。 ▶P.267「撮影データをブログに投稿する」
(Eメール 添付)	▶右記「撮影データをEメールで送信する」
<b>景</b> (サブ メニュー)	▶下記「ムービープレビュー画面のサブメニュー 操作について」

### ■ムービープレビュー画面のサブメニュー操作について

ムービープレビュー画面のサブメニューから次の操作ができます。

(再生)	録画した高品質Lのムービーを保存する前に再生で きます。
「別」 (プレビュー 設定)	高品質Lのムービーを録画した後に、自動的に再生するかどうかを設定します。 「 🍱 (自動再生)」「 🍱 (手動再生) 」

(ムービー 編集)	テロップ 編集 アフレコ	<ul><li>▶P.317「ムービーのテロップを編集する」</li><li>▶P.318「ムービーの音声のみを録音し</li></ul>
(拡大表示)	g.c	_ 直す」 「るかどうかを設定します。  「ஊ (OFF)」
(MAXA) (GPS情報)	録画したムービーにGPS情報を付加します。 ▶P.194「他の機能でGPS情報を付加するには」 録画したムービーのタイトルを編集します。 ・全角20/半角40文字以内で入力できます。	
TITLE (タイトル 編集)		
(保存先設定)	「ஊ(自動) ・「ஊ(自動	、一ビーの保存先を設定します。 」「盐 (本体)」「ஊ (microSD)」 助)」に設定した場合は、ムービーのサイズ 保存先が自動選択されます。

### ■撮影データをEメールで送信する

撮影したフォト/ムービーを、Eメールに添付して送ることができます。

- □ フォトプレビュー画面/ムービープレビュー画面で[函(Eメール添付)]
- 【■ (Eメール)] / [ (デコレーションアニメ)] 撮影したフォト/ムービーをデータフォルダ(本体)に保存した後、フォト/ムービーを添付した状態のEメール作成画面/デコレーショ

ンアニメ作成画面が表示されます。

### **//** memo

◎ GPS情報が付加されているフォト/ムービーを、Eメールに添付する場合は、GPS情報を表すURLがEメールの本文に付加されます。

### 撮影したフォトを赤外線送信する

□ フォトプレビュー画面で[■ (赤外線送信)]/[■ (AQUOS送信)]

撮影したフォトをデータフォルダ(本体)に保存した後、送信待機中画 面が表示されます。

#### ■ 赤外線送信の場合

2 [通常送信]/[シンプルショット送信]

データサイズ(容量)が4MB以上の場合は、「はい」を選択後、縮小するファイルサイズを選択しサイズを変更してから送信します。
シンプルショットの場合は、●(送信)を押して送信します。

#### ■ AQUOS送信の場合

2 (送信)

データサイズ(容量)が1.2MBを超える、または横1920ドットもしくは縦1080ドットを超える場合は、画像を自動的に縮小して送信します。

### ■ 撮影データをブログに投稿する

撮影したフォト/ムービーをブログに投稿できます。

- 投稿する前に、投稿するブログの登録を行ってください。(▶右記「ブログの投稿先を設定する」)
- □ フォトプレビュー画面 / ムービープレビュー画面で□ (ブログアップ)]

2	そのまま投稿	そのまま投稿します。
	縮小して投稿	フォトサイズを縮小して投稿します。サイズに よっては、サイズを縮小する画面が表示されます。 <b>縮小するサイズを選択</b>
	中止	フォトプレビュー画面に戻ります。

※フォトのサイズが壁紙(標準)以下かムービーの場合は、上記の項目は表示されずに、フォト/ムービーが保存され、サービス一覧画面が表示されます。 「そのまま投稿」「縮小して投稿」を選択すると、フォトが保存され、サービス一覧画面が表示されます。

#### 3 サービス情報を選択

- 投稿サイトに接続して投稿する場合
- □ (接続)→[EZweb] / [PCサイト]ブログ投稿サイトに接続します。
- 5 ブログを投稿
- メールで投稿する場合
- ■ブログの投稿先を設定する

カメラ、フォトビューアー、データフォルダ/microSDメモリカード の各機能からブログの投稿先を設定します。

📘 各機能で[ブログアップ]

カメラ(フォトプレビュー画面/ムービープレビュー画面)、データフォルダ/microSDメモリカードでは、サブメニューから「ブログアップ」を選びます。

画像/ムービーのサイズによって、サイズを縮小するかどうかを選択します。

- 🙎 サービス情報を選択
- ③ 四(接続)→[EZweb]/[PCサイト] ブログ投稿サイトに接続します。
- 4 画面に従い、利用登録をする
- **日** 投稿先設定ファイルをダウンロードする
- **6** サービス一覧画面で[投稿先設定ファイル]

- 設定・登録したいサービスにチェックマークを付ける →同(実行)
- ■サービス情報を登録する
- | サービス一覧画面で舟(サブメニュー)→[新規登録]
- ② 登録する項目を選択→⑥(編集)→サービス名、URLなどを入力→⑥→㈜(登録)

「サービス名称」と「EZwebURL」/「PCサイトURL」/「Eメールアドレス」のいずれかを入力すると登録できます。



◎ お買い上げ時には、あらかじめ4件のサービス情報が表示されています。(最大30件まで登録可能です。)

### フォトビューアーを利用する

フォトビューアーでは撮影した画像を一覧表示して確認できます。また、さまざまなエフェクトで楽しみながら閲覧できます。

# **I**memo

- ◎ フォトビューアーで表示できる画像は拡張子が「.jpg」、サイズが4000×3000ドット以下、容量が5MB未満の画像です。
- ◎以下のフォルダ内に保存された画像が一覧表示されます。

保存先	フォルダ
本体内のデータ	「フォトフォルダ」「ユーザーフォルダ」*
フォルダ	
microSDメモリカー	「フォトフォルダ」「カメラフォルダ」「ユーザー
ド内のデータフォルダ	フォルダ」

※「ユーザーフォルダ」内の「プライベート」フォルダのデータは表示できません。

#### ■フォトビューアーを起動する

フォトビューアーは主に横画面で利用します。

フォルダ選択画面が表示されます。



《フォルダ選択画面》

🙎 再生するフォルダを選択

サムネイル表示画面(大きい)が表示されます。



《サムネイル表示画面(大きい)》

**🔞 再生する画像を選択** 

1件表示画面が表示されます。



《1件表示画面》

### **#**memo

- ◎ カメラのフォトモニター画面で「図(フォトビューアー)」を押してもフォトビューアーを起動できます。起動時は、カメラの保存先に設定しているフォルダ内のデータを表示します。保存先設定のフォルダについては、「フォトが保存されるフォルダについて」(▶ P.259)をご参照ください。
- ◎一度フォトビューアーを起動・終了すると、次回は前回表示したフォルダで サムネイル表示画面(大きい/小さい)またはカレンダー画面(1年表示)が 起動します。

- ◎ microSDメモリカードが挿入されている場合、フォルダ選択画面で「■ (切替)」をタップするとmicroSDメモリカードに保存してあるデータを表示できます。
- ◎ フォルダ選択画面、サムネイル表示画面(大きい/小さい)、カレンダー画面 (1年表示)で置すをタップするとフォトビューアーを終了します。

#### ■画像の表示形式を切り替えるには

- サムネイル表示画面(大きい/小さい)またはカレンダー 画面(1年/1ヶ月/1日表示)で[■ (表示切替)]
- [2] [■(サムネイル表示(大きい))]/[■(サムネイル表示(小さい))]/[■(カレンダー表示)]



《カレンダー画面(1年表示)》

### ■ フォトビューアーのメニューを利用する

- サムネイル表示画面(大きい/小さい)/カレンダー画面 (1年/1ヶ月/1日表示)/1件表示画面/スライド ショーで[■ (メニュー)]
  - SH006を縦向きにして1件表示画面/スライドショーを再生している場合は、表示されません。

2	(表示切替)	▶上記「画像の表示形式を切り替えるには」
	(スライドショー)	▶P.270「撮影データを自動再生する」
	(フォルダ選択)	表示するフォルダを選択します。

(データ送信)		選択した画像を送信します。 「 (Eメール)」「 (デコレーションアニメ)」 (抗外線) 「 (IrSS)」 「 (ブログアップ)」 ・本体のフォルダを表示している場合のみ選択できます。
(エフェクト設	定)	1件表示画面で前/次画像への切り替え時のエフェクトを設定します。 「■(EFFECT1)」「■(EFFECT2)」「■(EFFECT3)」「■(EFFECT4)」「■(EFFECT5)」「■(CFFECT5)」
(自動縦横切替)		SH006の向きに連動して、表示の向きを変更するかどうかを設定します。 「『(ON)」「『(OFF)」
( <i>Y</i> - <i>F</i> )	(本体)	サムネイル表示の並びかたを設定します。 「 は撮影日の降順)」「 は撮影日の降順)」「 は撮影日の降順)」「 の昇順)」「 タイムスタンプの降順 ・タイムスタンプの降順 ・タイムスタンプの降順 ・タイムスタンプの降順 ・野にでSDの場合にのみ表示されます。 ・ microSDで撮影日の降順 を選択した場合、画像の表示にの関がかかる場合があります。この場合はタイムスタンプの降順 ・昇順でのソートをおすすめします。
(LISMO)		LISMOを起動します。

<sup>※</sup>画面により選択できる項目は異なります。

#### ■ データ表示/再生中(1件表示画面)の操作について

横画面での操作方法は次の通りです。

#### タッチパネル操作

人物の顔にロングタッチ\*1:人物が写っている画像を表示していると きは、顔部分をロングタッチしてズームインすることもできます。

- (削除):選択した画像を削除
- (戻る):1つ前の画面に戻る。ズームイン時はズームインを解除
- (メニュー):メニューを表示

画像をピンチイン\*\*2: ズームアウト

画像をピンチアウト\*\*2:ズームイン

スライド:前または次の画像を表示。ズームイン時は上下左右に表示位 置を移動

画面をタップ:ピクト、タッチメニュー表示のON/OFF

- ※1画像によっては顔として認識されず、ズームできない場合があります。
- ※2 ピンチ操作については、「基本的なタッチパネル操作のしかた」(▶P.83)をご参照ください。

#### キー操作

- (\*):前の画像を表示。ズームイン時は画像の左に表示位置を移動(画像 の左端が表示されている場合は、前の画像を表示)\*1
- ○:次の画像を表示。ズームイン時は画像の右に表示位置を移動(画像 の右端が表示されている場合は、次の画像を表示)\*1
- €)/(・):ズームイン時、画像の下/上に表示位置を移動\*\*1
- **日:メニューを表示\*2**
- 図、■・ / 区、 □ ト:前/次の画像を表示
- [クッファメモ]、[マーッッッ]:前の画面に戻る、ズームイン時は画面サイズに表示を戻す
- 1: ズームイン
- 2:ズームアウト
- 「5]:キー操作ガイドの表示ON/OFF\*2
- 6 :ピクト表示のON/OFF
- ★:画像を反時計回りに回転
- (#):画像を時計回りに回転
- 回(長押し):シンプルショット送信またはAQUOS送信\*3
- ります。

- ※21件表示画面でSH006を縦向きにして再生している場合は表示されません。
- ※3 データの容量が1.2MBを超える、またはサイズが1,920×1,080を超える画像を送信する場 合は、画像を自動的に1.920×1.080に収まるサイズに縮小してから赤外線送信を行います。

### **M**memo

○ サイドキーでの操作は、タッチパネル操作中も有効です。

#### ▍撮影データを自動再生する

撮影データをスライドショーで再生することができます。

■ サムネイル表示画面(大き い/小さい)で【配 (スライ ドショー)] スライドショーが再生されます。



#### ■スライドショー再生中の操作について

#### タッチパネル操作

画面を右/左にフリック:前/次の画像を表示

画面をタップ:ピクト、メニュー、アイコン表示のON/OFF

- (リピート設定ON)/ (リピート設定OFF):スライドショーの 繰り返し再生の切り替えON/OFF\*\*
- (間隔設定速い)/(1)(間隔設定普通)/(1)(間隔設定遅い):画像 が切り替わる間隔の速度が速い/普通/遅い\*
- (メニュー):メニューを表示\*
- (戻る):前の画面に戻る
- ■/ •: 一時停止/再開
- ※SH006を縦向きにして再生している場合は表示されません。

#### キー操作

- ●、「圖」:一時停止/再開
- (\*)、図、(\*)、区、(□):前/次の画像に移動

例7/対、ママークック : 前の画面に戻る

A:メニューを表示\*

5:キー操作ガイドの表示ON/OFF\*

6:ピクト、メニュー、アイコン表示のON/OFF

※SH006を縦向きにして再生している場合は表示されません。



- ◎サイドキーでの操作は、タッチパネル操作中も有効です。
- ◎ スライドショー再生中、次の画像が表示されるまでに時間がかかることがあります。

### 文字を読み取る

名刺リーダー/テキストリーダー/情報リーダーは、キー操作にのみ 対応しています。

### ■名刺リーダーで名刺を読み取る

読み取った名刺を、アドレス帳に登録、あるいは、コピーしてメモ帳などで利用することができます。

計 待受画面で → [CAMERA(カメラ)]→ 「名刺リーダー]

モニター画面が表示されます。

2 名刺をメインディスプレイに表示

→ ● (撮影)

読み取り結果画面が表示されます。 読み取った文字を自動的に判別し、項目ごとに整 理して表示します。

3 (登録) ● (登録)

読み取った項目が入力されたアドレス帳登録画 面が表示されます。アドレス帳への登録については、「アドレス帳に登録する」(トア・100)をご参照ください。



《名刺リーダー モニター画面》

#### ■アドレス帳以外でデータを使う

#### | 読み取り結果画面で□(サブメニュー)

2	名刺データ保存	読み取り結果をmicroSDメモリカードに名
		刺データとして保存します。
		▶P.325「名刺データを確認する」
	コピー	読み取り結果をSH006のメモリへコピー
		します。
		▶P.98「文字をコピー/切り取りしてから
		貼り付ける」

### ■情報リーダーで情報を読み取る

雑誌などから店名や電話番号などの情報を読み取り、アドレス帳に登録、あるいはコピーしてメモ帳などで利用することができます。

# 計 待受画面で → [CAMERA(カメラ)]→ [情報リーダー]

モニター画面が表示されます。



《情報リーダー モニター画面》

### 2 情報をメインディスプレイに表示→●(撮影)

読み取り結果画面が表示されます。

読み取った文字を自動的に判別し、項目ごとに整理して表示します。 回(コピー)を押すと、読み取り結果をSH006のメモリへコピーします。

#### [3] (●) (登録)

読み取った項目が入力されたアドレス帳登録画面が表示されます。アドレス帳への登録については、「アドレス帳に登録する」(▶P.100)をご参照ください。

### ▋テキストリーダーで文字を読み取る

紙などに印刷されている文字列を読み取って、SH006のメモリへコピーします。

i 待受画面で → [CAMERA(カメラ)]→ [テキストリーダー]

モニター画面が表示されます。

② 文字列をメインディスプレイに表示 → ⑥ (撮影)

プレビュー画面が表示されます。

読み取りたい行をで選択→読み取りたい行の数だけ、操作を繰り返します。



《テキストリーダー モニター画面》

4 A(読取)

枠で囲まれた行が読み取られ、読み取り結果画面が表示されます。

**5 (•)** 

読み取りデータ画面が表示されます。 ここで表示された文字列を利用することができます。 回(編集)を押すと文字列を編集することもできます。

⑥ (コピー)→コピー開始位置で⑥ (始点)→コピー終了位置で⑥ (終点)

文字列がSH006のメモリにコピーされます。

#### ■読み取りモードを切り替える

読み取る文字列の種類に応じてモードを切り替えることができます。

プレビュー画面で読み取りたい行を①で選択→⑥→□(テキスト)/(オート)

「オート」モードでは、読み取った文字列の種類を自動的に識別して取 い込みます。

「テキスト|モードでは、読み取った文字列をそのまま読み込みます。

#### ■読み取りデータ画面で使える機能

🚺 読み取りデータ画面で☆(サブメニュー)

追加読み取り	文字列を再歴	ξ読み取り、文字列を追加します。
メモ帳登録	読み取ったる	文字列をメモ帳に登録します。
辞書検索	読み取った文字列をスマートリンク辞書に貼り付け、単語の意味を検索します。 範囲開始位置で⑥(始点)→範囲終了位置で ⑥(終点)→単語の意味を検索 ▶P.359「スマートリンク辞書で調べる」	
メール本文へ貼付	Eメール	読み取った文字列をEメールの本 文に貼り付けます。
	Cメール	読み取った文字列をCメールの本 文に貼り付けます。
	メモ帳登録 辞書検索 メール本文へ	メモ帳登録       読み取った3         辞書検索       読み取った3         付け、単語の       範囲開始位置         ● (終点)→!       ▶ P.359「ス         メール本文へ       Eメール         貼付

# **M**memo

- 名刺リーダーでは、アドレス帳に次の項目を登録できます。
- 名前
- ヨミ(姓のみ)
- 電話番号
- FAX番号
- Eメールアドレス
- 住所、郵便番号
- メモ(会社名、所属、役職、URL、名刺を読み取った日付、その他の項目)
- ◎情報リーダーでは、アドレス帳に次の項目を登録できます。
  - 店名
  - 電話番号
  - Eメールアドレス
  - 住所
  - メモ(営業時間、定休日、URL、アクセス、駐車場、座席数、予算・料金、その他の項目)
- ◎ 名刺リーダー/情報リーダーでは、アドレス帳にない項目は、メモ欄に登録されます。
- ◎ 漢字によっては、読みがな(ヨミ)を認識しない場合もあります。
- ◎ 国際電話番号の「+」の記号は名刺リーダーで読み取っても、アドレス帳に 登録することはできません。
- ◎ microSDメモリカードに保存した名刺データは、パソコン用の名刺管理ソフトでご利用いただけます。詳細はメーカーサイトにてご確認ください。パソコンから: http://k-tai.sharp.co.jp/download/tools/bizcard/a/
- ○次のような名刺/文字列は読み取れません。
  - ・ 背景が付いている名刺/文字列
- 手書きまたは手書き風のフォントを使用した名刺/文字列
- ・ 縦書きと横書きが混在した名刺/文字列
- ディスプレイなどに表示された名刺/文字列
- ○一部の文字列は読み取り結果表示の際に除去される場合があります。
- ◎ 読み取り精度が悪い場合は、柔らかい布などでレンズを拭くことで改善される場合があります。
- ◎読み取り結果が間違っている場合は、回(再撮影)を押して再撮影するか、各機能で文字列を利用するときに、内容を直接修正してください。

### 絵文字を作成する

手書きの絵などを撮影してオリジナルの絵文字やバナーを作成し、デコレーションメールなどに利用することができます。絵文字やバナーのサイズや色も選択することができます。

# ii 待受画面で → [CAMERA (カメラ)]→ 「絵文字メーカー]

モニター画面が表示され、赤いフレームが表示されます。

┏/◎(半押し):オートフォーカスロック



《絵文字メーカー モニター画面》

#### 2 ○ (サイズ)→フレームのサイズを変更

標準	20×20
絵文字大	40×40
画像小	220×40
画像中	220×80
画像大	220×120

- 4 ・・で色を選択→●

#### 5 ● (保存)

「標準」サイズの画像は、データフォルダ(本体)の「Eメール装飾データ」の「デコレーションエモジ」内「その他」フォルダに保存されます。「標準」サイズ以外の画像は、データフォルダ(本体)の「グラフィック」フォルダに保存されます。

# **M**memo

◎モニター画面で約1分間何も操作しないと、「絵文字メーカー」が終了します。

# LISMOで音楽・ビデオ・本を楽しむ

LISMOのメニューから、着うたフル®や音楽CDなどの楽曲・ビデオ・本を再生して楽しむことができます。



- ◎ LISMOのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し 込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問 い合わせください。
- ◎ LISMO Portを使うと、パソコンに読み込んだ音楽CDや「mora for LISMO」などから購入した楽曲をau電話に転送することができます。 LISMO Portについては、付属のCD-BOMをで参照ください。

### LISMOメニューを表示する

LISMOメニューは2種類あります。

- メインメニューからLISMOメニューを表示する場合



《LISMOメニュー》

2	音楽を楽しむ	▶P.276[LISMOで音楽を楽しむ]
	ビデオを楽しむ	▶P.283「LISMOでビデオを楽しむ」
	本を楽しむ	▶P.284[LISMOで本を楽しむ]

- EZサービスメニューからLISMOメニューを表示する場合
- II 待受画面で☑→••・で[LISMO]を選択

LISMOメニューが表示されます。

《LISMOメニュー》

2	音楽を楽しむ	▶P.276「LISMOで音楽を楽しむ」
	ビデオを楽しむ	▶P.283「LISMOでビデオを楽しむ」
	本を楽しむ	▶P.284[LISMOで本を楽しむ]
	最新音楽情報	▶P.276「着うたフル®やビデオクリップなどを ダウンロードする」
	最新ビデオ情報	新着ビデオや話題の動画が満載のビデ オポータルへ接続します。
	最新書籍情報	新刊·ランキング情報満載の書籍ポータルへ接続します。

最新音楽情報

設定

### LISMOで音楽を楽しむ

計 待受画面で → [LISMO]→ [音楽を楽しむ]

ミュージックメニューが表示されます。



《ミュージック メニュー》

▶右記「着うたフル®やビデオクリップなどをダウンロードする」

▶P.283[LISMOを設定する]

2 ミュージックライブラリ ▶右記「着うたフル®やビデオクリップなどを再生する」

プレイリスト ▶ P.279「プレイリストを再生する」
▶ P.279「プレイリストのメニューを利用する」
▶ P.280「プレイリストを作成する」
▶ P.281「「うたとも®」を利用する」

楽曲検索\* ▶ P.282「楽曲検索を利用する」

※「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

### 着うたフル®やビデオクリップなどを ダウンロードする

LISMOで再生する楽曲やプレイリストなどは、「最新音楽情報」からダウンロードできます。

- ミュージックメニューで[最新音楽情報]
- 🛂 画面の指示に従って操作
  - →ダウンロードする楽曲/プレイリストを選択→●

確認メッセージが表示され、●を押すとダウンロードが実行されます。 ダウンロードした着うたフル®/ビデオクリップ/プレイリストの データは、データフォルダの「LISMO」フォルダ内のサブフォルダに保 存されます。

# memo

- ◎ 着うたフル®/ビデオクリップ/プレイリストをダウンロードする場合は、 プレミアムEZパスワードが必要となります。
- ◎ネットワークエラーや着信などにより、着うたフル®/ビデオクリップのダウンロードが中断された場合は、ダウンロード未完了のデータとしてデータフォルダに保存されます。ダウンロード未完了のデータが保存されていれば、続きからダウンロードできます。

### **着うたフル®やビデオクリップなどを再生する**

本体内またはmicroSDメモリカード内のデータフォルダに保存されている着うたフル®やビデオクリップなどを再生します。

#### ■ ミュージックメニューで「ミュージックライブラリ」

_		
12	全曲一覧	着うたフル®/ビデオクリップをすべて
_		
		表示します。
	アーティスト一覧	アーティスト名ごとに表示します。
	アルバム一覧	アルバムごとに表示します。

#### | | 再生したいデータを選択→●

プレイヤー画面が表示され、データが再生されます。

#### ■ 楽曲/ビデオクリップ/ビデオ再生中のキー操作について

- ●(■■)/(►)、(■):一時停止/再生
- (♣)、■■: 音量調節
- 回(戻る)\*1:プレイヤー画面を閉じる
- 同(メニュー):メニューを表示
- ():次のデータへ、長押しで早送り
- €):再生データの頭出し/前のデータへ、長押しで巻戻し
- 図(楽曲検索)\*1:「楽曲検索|利用画面を表示
- 図(うたとも)\*¹:「うたとも® |利用画面を表示
- 1 / 3:歌詞カードの前/次ページを表示\*2
- [2]\*3:明るさ設定
- [4]\*1:ランダム設定の切り替え
- 5 : ガイド表示
- 6 \*1:リピート設定の切り替え
- [7]:画質設定\*3、ボイスキャンセル設定\*1
- 8:FMトランスミッター
- 9:おすすめ効果設定
- O:FM送信周波数設定
- ※1ビデオ再生時は無効です。
- ※2 データに歌詞情報が含まれる場合に表示されます。ビデオ再生時は詳細が表示されます。 ※3 ビデオ再生中のみ有効です。
- ※4ビデオクリップ/ビデオ再生中のみ有効です。

### **//**memo

◎耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて聴くと、聴力に悪い影響を 与えることがありますので、ご注意ください。

### ▋再生中/全曲一覧画面のメニューを利用する

2	ランダム詞	~~~	再生順をランダムにするかどうかを設 定します。 「ON」「OFF」
	リピート語	<b>设定</b>	再生中のデータの繰り返しを設定します。 「1曲リピート」「全曲リピート」 「リピートOFF」
	チャプター	−表示	再生中/選択中のデータのチャプター 一覧を表示します。
	サウンド 設定/ ビデオ サウンド 設定	おすすめ 効果設定	サウンド設定を組み合わせたおすすめ 効果を設定します。 「OFF」「Synergetic DBEX」 「Dynamic BASS」「Blue NOTE」 「Jumpin' BEAT」「Crystal HALL」 「Auto」 ・「Auto」に設定すると、再生するファ イルのジャンルに合わせて自動で設 定されます。
		DBEX設定	音響のDBEX効果を設定します。 「ON」「OFF」
		イコライザ 設定	音質効果を設定します。 「OFF」「POP」「ROCK」「JAZZ」 「DANCE」「CLASSICAL」
		BASS設定	重低音を増幅する/しないを設定します。 「OFF」「ON1」「ON2」
		サラウンド 設定	音響効果を設定します。 「OFF」「MIDDLE」「WIDE」
		空間エフェ クト設定	音場を設定します。 「OFF」「CLUB」「HALL」「STADIUM」

サウンド ボイスキャ ンセル設定	再生中の楽曲の音声を抑え、音楽再生の みに近づけるかどうかを設定します。
ビデオ サウンド 設定	[OFF][ON]
はじめから再生	ビデオを最初から再生します。
FM送信周波数設定	「FMトランスミッター(M271)」の「周 波数設定」(▶P.363)をご参照くださ い。
プレイリストに登録	再生中/選択中のデータをプレイリストに登録します。 ・データによっては、曲名、アーティスト名、アルバム名が「その他」と表示され、プレイリストに登録できない場合があります。
着うた保存	▶右記「着うた®として保存する」
壁紙保存	データ内に壁紙用画像が登録されている場合に、壁紙用画像をデータフォルダに保存します。 ・データによっては「壁紙保存」できない場合や、再生中に表示される画像とは異なる場合があります。
サイトリンク	データ内にリンク情報が含まれている 場合にサイトを表示します。
レート変更	再生中/選択中のデータに対して、 ★で0〜5までのレート(評価)を設定 します。
削除	再生中(一時停止状態)/選択中のデータを削除します。
画質設定	表示画質を設定します。 「標準」「ダイナミック」「映画」
明るさ設定	ビデオ再生中のディスプレイ照明の輝度を設定します。 「自動(標準)」「自動(コントラスト重視)」 「固定(明るい)」「固定(標準)」「固定(暗い)」

詳細情報	再生中/選択中のデータの詳細情報(曲名、アーティスト名、アルバム名、トラック番号、再生時間、権利者情報、販売元)を表示します。
ソート	全曲一覧画面に表示されるデータを ソートします。 「保存日時」「タイトル/曲名」 「アーティスト名」「アルバム名」 「レート」
操作ガイド	ガイドを表示します。

※メニューに表示される項目は、画面によって異なります。

### ■ 着うた®として保存する

データの一部を着うた®としてデータフォルダに保存できます。

プレイヤー画面で再生中または全曲一覧画面でデータを 選択中に同(メニュー)→[着うた保存]

データに登録された範囲と「ユーザー指定区間」が表示されます。

- データに登録された範囲から選択する場合
- 2 範囲を選択→●

回(プレビュー):指定されている範囲を再生 再生中に●(保存)を押すと、データを保存できます。

- お好みの範囲を保存する場合
- [ユーザー指定区間]→舟(再生)→保存開始のところで⑥(開始)

A(停止/再生):一時停止/再生

- | 3 保存終了箇所で (終了)
- 4 🗚 (保存)

●(プレビュー):指定されている範囲を再生再生中に●(保存)を押すと、データを保存できます。

# **M**memo

- ◎ データによっては「着うた保存」できない場合や、「ユーザー指定区間」による着うた保存ができない場合があります。
- ◎ 保存した着うた®はmicroSDメモリカードへ移動/コピーすることはできません。

### ■プレイリストを再生する

#### ミュージックメニューで[プレイリスト]

プレイリスト一覧画面が表示されます。 プレイリストを作成すると、オリジナルのプレイ リストも一覧に表示されます。(▶右記「プレイリ ストを作成する」)



《プレイリスト一覧 画面》

2	トップ20	再生回数の多い曲が多い順に20曲まで登録 されたプレイリストです。
	トップレート	再生中にランク付けした5つ星ランクの曲を 集めたプレイリストです。
	最近聴いた曲	最近聴いた曲を聴いた順に20曲まで集めた プレイリストです。
	最近追加した曲	最近追加した順に20曲まで集めたプレイリストです。

#### | | 再生したいデータを選択→●

### ■ プレイリストのメニューを利用する

### プレイリストー覧画面でプレイリストを選択 → 同(メニュー)

新規作成	▶下記「プレイリストを作成する」
編集**	▶P.280「プレイリストを編集する」
Eメール送信**	プレイリストを添付したEメール作成画面を
	表示します。
赤外線送信*	▶P.341「各機能のサブメニューから赤外線
	で送信する」
削除*	選択したプレイリストを削除します。
プレイリスト	プレイリストに含まれる各種情報を表示しま
情報**	<b>す</b> 。
作成者名登録	ユーザーリスト作成時のプレイリストに自動
	的に入力する「作成者名」を設定します。
	・全角/半角64文字まで入力できます。
	編集* Eメール送信* 赤外線送信* 削除* プレイリスト 情報*

※作成/ダウンロードしたプレイリストを選択しているときのみ利用できます。

### ■プレイリストを作成する

「全曲一覧」「アーティスト一覧」「アルバム一覧」に登録されている楽曲からお好みの楽曲を選択して、プレイリストを作成できます。

# ■ プレイリストー覧画面で (メニュー)

→[新規作成]

新規のプレイリスト編集画面が表示されます。



《プレイリスト編集 画面》

### 🙎 項目を選択して編集

タイトル	タイトルを入力します。
	・全角/半角20文字まで入力できます。
作成者	作成者を入力します。
	・全角/半角64文字まで入力できます。
作成日	作成日をጭで選択します。
コメント	コメントを入力します。
	・全角/半角128文字まで入力できます。
画像	画像を設定します
	「データフォルダ」「外部メモリ」「カメラ起動」

必要な項目だけ編集して (保存)を押すと、その時点で保存されます。

- 🔞 楽曲設定欄を選択→④ (追加)
- 4 [全曲一覧]/[アーティスト一覧]/[アルバム一覧] 「全曲一覧|を選択した場合は操作しに進みます。
- 5 アーティスト/アルバムを選択→●

回(一括追加)でアーティストまたはアルバムに含まれる全データを一括して追加できます。

**⑥** データを選択→**◎** 

楽曲設定欄にデータが追加されます。

選択の操作を繰り返して複数のデータが選択できます。選択済みの データにカーソルを移動して(●)(解除)を押すと、選択を解除できます。

**一** (確定)→ (保存)編集した内容が保存されます。



◎ 1つのプレイリストには、999曲までのデータを登録できます。

### ▋プレイリストを編集する

プレイリストー覧画面で編集するプレイリストを選択→ A (メニュー) → [編集]

プレイリスト編集画面が表示されます。

- データを追加する場合
- 2 登録されているデータを選択→⑥(編集)→[楽曲追加]

選択したデータの直前にデータが追加されます。末尾の空欄を選択して
●(追加)を押すと、末尾にデータを追加できます。
NBの操作については「プレイリフトを作成する」(▶P 279)の操作

以降の操作については、「プレイリストを作成する」(▶P.279)の操作 4以降をご参照ください。

- データを並べ替える場合
- 2 登録されているデータを選択→●(編集)→[並び替え]
- ① 位置を変更するデータを選択→●→①で移動 →⑥(移動先)

別のデータを移動する場合は、操作3を繰り返します。

- 4 A (確定)→A (保存)
- 登録したデータを解除する場合
- 2 登録されているデータを選択→⑥(編集)→[登録解除]



- ◎ ダウンロードしたプレイリストによっては編集できない場合があります。
- $\bigcirc$  必要な項目だけ編集して $oxed{oldsymbol{\square}}$  (保存)を押すと、その時点で保存されます。

#### ■「うたとも®」を利用する

「うたとも®」は、LISMOで着うたフル®やビデオクリップなどを聴くだけで、あなた好みの音楽を紹介したり、同じ曲を聴いている人や似たような音楽の趣味を持つ人を見つけたりできるサービスです。

#### ■ マイページを表示する場合

- 🚺 ミュージックメニューで[うたともコミュニティ]
  - 「うたとも® |のマイページが表示されます。
- 再生中の曲の楽曲ページを表示する場合
- LISMOで着うたフル®/ビデオクリップ再生中に区(うたとも)

再生中の曲の「楽曲ページ」が表示されます。

# **M**memo

- ◎「うたとも®」ですべての機能を利用するためには、会員登録が必要です(一部有料)。
- ◎本サービスをご利用になるには別途通信料が必要です。
- ◎楽曲データをやりとりすることはできません。
- ◎ LISMOで再生できる曲の中には、一部「うたとも®」で取り扱いしていない ものもあります。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「うたとも®」をご利用になれません。

#### ■マイページでできること

「うたとも®」のマイページは、「ミュージック」「フレンズ」の2つに分かれています。

「ミュージック」	「ミュージック」のコーナーでは、おすすめの曲をジャケット画像で紹介するなど、曲にまつわる情
ページ	ジャケット画像で紹介するなど、曲にまつわる情
	報を提供します。
	ジャケット画像を選択すると、その曲の楽曲ペー
	ジに移動し、さらに詳しい曲の情報を表示します。
「フレンズ」	「フレンズ」のコーナーでは、あなたと同じような
ページ	曲を聴いている他の登録ユーザーのプロフィール
	画像などが表示されます。
	画像を選択すると、その人のページへと移動でき
	ます。

# **M**memo

◎マイページからいろいろなページへと移動できます。また、○○を押すことでマイページに戻ることができます。

#### ■楽曲ページでできること

「楽曲ページ」では、その楽曲とよく一緒に聴かれている曲や、最近聴いた登録ユーザーなどを紹介します。他にも、その曲についてのレビューを書いたり読んだりすることができ、その曲を歌っているアーティストのライブ情報やニュースもチェックできます。着うたフル®のサイトから曲をダウンロードすることもできます。

### ■楽曲検索を利用する

「楽曲検索」は、アーティスト名や楽曲名からアーティストや楽曲を検索できるだけでなく、ケータイに家や街や車でかかる気になる曲を聴かせたり、歌ったりすることで、アーティスト名や楽曲などの情報が分かる「音楽検索」サービスです。

#### ミュージックメニューで[楽曲検索]

楽曲検索画面が表示されます。



《楽曲検索画面》

#### ■検索方法について

メニュー	説明
アーティスト・ 曲名で探す	アーティスト名・楽曲名から楽曲を検索できます。 ・ 入力欄にアーティストの読みがなを直接入力すると候補を自動的に表示します。 ・ 漢字、カタカナ、英数字、楽曲名を入力する場合は、⑥を押してから文字を入力してください。
音や声で探す	テレビのスピーカーに近づけて携帯電話に音を聴かせたり、携帯電話のマイクに向けて歌うことで、楽曲を検索できます。 ・バイブレータが振動した後、携帯電話のマイク(送話ロ)を音源に向けて、携帯電話に音楽を10秒程度聴かせてください。再度バイブレータが振動すると検索を開始します。
歌詞で探す	歌詞のサビ部分など、探したい曲のフレーズから楽曲を検索できます。

メニュー	説明
キーワードで	検索キーワードからアルバムや楽曲を検索できま
探す	す。
最近チェック	今までに行った検索の履歴や、お気に入りに登録し
した曲	た楽曲を表示できます。

#### ■検索結果について

メニュー	説明
購入	検索された楽曲の着うた®、着うたフル®、ビデオクリップ、待ちうた、CD/DVD、パックなど各種コンテンツをダウンロードできるサイトへ案内します。
歌詞	検索された楽曲の歌詞を見ることができます。
楽曲情報	検索された楽曲のレビュー情報を見る ことができます。
オススメ	検索された楽曲のジャンルやアーティストなどの要素が似た楽曲を見ることができます。



《検索結果画面》

### memo

- ◎ 楽曲検索を初めてご利用になる場合や、LISMOの設定で「サービス利用確認設定」を「表示する」に設定している場合は、サービス利用確認画面が表示されます。「はい(次回以降も同様)」にすると、次回から表示されません。
- ○本サービスをご利用になるには別途通信料が必要です。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、楽曲検索をご利用になれません。

### BGM再生する

LISMOで再生中の楽曲をBGM再生できます。

#### III LISMOで再生中に 2イック

クイックアクセスメニューが表示されます。

#### 2 他の機能を選択→●

BGM再生中は、画面に砂が表示されたままとなります。

# **M**memo

◎ BGM再生中に操作する機能によっては、BGM再生が一時停止される場合があります。

#### ■LISMOを設定する

#### ■ ミュージック/ビデオメニューで[設定]

2	Bluetooth機器 設定	Bluetooth®機器を登録している場合は、登録機器一覧画面が表示されます。 ▶P.335「機器選択/登録機器一覧画面について」 Bluetooth®機器を登録していない場合は、機器探索を行います。 ▶P.334「Bluetooth®機器を登録する」
	オートOFF設定	指定した時間が経過すると、自動的に LISMOを終了します。 「OFF」「15分」「30分」「1時間」「2時間」「3 時間」「4時間」
	サービス利用確認設定*	「うたとも®」や「楽曲検索」サービスを利用する前に確認画面を表示するかどうかを設定します。 「表示する」「表示しない」

情報ウィンドウ利用確認設定*	情報を取得する際に情報ウィンドウを利用するかどうかを設定します。 「毎回表示する」「情報ウィンドウを利用する」「情報ウィンドウを利用しない」 ・「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、情報ウィンドウをご利用になれません。
FMトランスミッ ター設定	FMトランスミッターで音声を出力するか どうかを設定します。 「OFF」「ON」 ・ Bluetooth®接続中やステレオイヤホン/ USBケーブルを接続している場合はFMト ランスミッターで音声を出力できません。
プレイヤー情報	LISMOのバージョン情報を表示します。

※ビデオメニューから設定している場合は、表示されません。

### LISMOでビデオを楽しむ

計 待受画面で → [LISMO]→ [ビデオを楽しむ]

ビデオメニューが表示されます。



《ビデオメニュー》

2	ビデオライブラリ	▶P.284「ビデオを再生する」
	最新ビデオ情報	話題のビデオ、最新の映像情報サイトに接 続します。
	=n.	
	設定	▶左記「LISMOを設定する」

#### ■ビデオを再生する

本体内またはmicroSDメモリカード内のデータフォルダに保存されているビデオを再生します。

- 间 ビデオメニューで[ビデオライブラリ]
- 2 再生したいビデオを選択→●

プレイヤー画面が表示され、ビデオが再生されます。

### **M**memo

- ◎ ビデオ再生中の操作については、「楽曲/ビデオクリップ/ビデオ再生中の キー操作について」(▶ P.277)をご参照ください。
- ◎ビューアポジション時に横画面での再生中は、横画面専用ソフトキーパッドをご利用になれます。(▶P.84「ソフトキーパッドの呼び出しかた」)各キーの割り当てについては、「ソフトキーパッドの名称と機能」(▶P.86)をご参照ください。
- ○ビデオを再生すると、新ベールビュー(▶P.372)の設定は解除されます。

### LISMOで本を楽しむ

au電話で、小説、マンガや写真集が手軽に楽しめるサービスです。読みたいときにダウンロードして楽しむことができます。

#### 

ライブラリ画面が表示されます。

EZニュースEXにご加入のお客様は、EZニュースEXで配信された電子書籍コンテンツがライブラリ画面に表示されます。

#### ■ライブラリ画面について

ライブラリ画面には電子書籍コンテンツをファイル単位で表示する「ファイル一覧」と、作品単位で表示する「作品一覧」の2つの一覧表示形式があります。「作品一覧」で作品名を選ぶとその作品を構成するファイルの一覧が表示されます。

また、データフォルダの「プライベートフォルダ」内コンテンツのみを一覧表示する「プライベートエリア」表示と、「プライベートフォルダ」外コンテンツを一覧表示する「通常エリア」表示の2つのエリア表示形式があります。

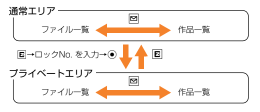


《ライブラリ画面(ファイル一覧)》



《ライブラリ画面(作品一覧)》

図(作品一覧へ/ファイル一覧へ)を押すと「ファイル一覧」と「作品一覧」を切り替えることができ、図(プライベートエリアへ/通常エリアへ)を押すと「通常エリア」と「プライベートエリア」を切り替えることができます。



# **M**memo

- ◎ ライブラリ画面は、前回の終了時に表示していた一覧表示形式で表示されます。
- ◎ 保存されているコンテンツ数によっては、表示に時間がかかる場合があります。
- ◎ コンテンツによっては、「作品一覧」で作品名が表示されず、「その他タイトル」に分類される場合があります。
- ◎ 著作権の設定されていないコンテンツは表示形式、表示エリアにかかわらずライブラリ画面に表示されません。

### ■ 電子書籍コンテンツを読む

コンテンツ再生画面が表示され、データが再生されます。読み途中のコンテンツが選択された場合は読み途中位置から読むことができます。

#### ■ ライブラリ画面→再生したい作品を選択→●



◎ コンテンツによっては、電子書籍閲覧用のビューアーアプリのダウンロードが必要です。ビューアーアプリのダウンロードには、別途通信料がかかります。

- ◎お買い上げ時には、データフォルダの「LISMO」フォルダ内の「ブック」フォルダに電子書籍コンテンツ「ONE PIECE(ワイド版)001」「官僚たちの夏」「知らなきゃ損!ケータイのマメ知識」が用意されています。
- ◎ 「メモリリセット(M453)」「オールリセット(M455)」を行うと電子書籍 コンテンツは削除されますが、EZwebで「SH@ez(シャープ携帯専用サイト)」から、お買い上げ時にデータフォルダに用意されていた電子書籍コンテンツ「ONE PIECE(ワイド版)001」「官僚たちの夏」「知らなきゃ損!ケータイのマメ知識」をダウンロードすることが出来ます。ただし、ダウンロードには別途通信料がかかります。

#### ■つづき、次話、前話を読むには

次のように操作すると、ライブラリ画面へ戻らず、再生中コンテンツのつづき、前話、次話のコンテンツを読むことができます。コンテンツが保存されていない場合はコンテンツ提供サイトへ接続します。

つづきを読む場合	コンテンツ再生画面 →コンテンツの最後まで読む→[つづきを探す]
次話を読む場合	コンテンツ再生画面→図(次話)
前話を読む場合	コンテンツ再生画面→図(前話)



- ◎電子書籍コンテンツ閲覧時の操作や設定については、コンテンツ再生画面のヘルプをご確認ください。
- コンテンツ再生画面で $\Theta(メニュー) \rightarrow [ \land ルプ]$ と操作すると表示されます。
- ◎ コンテンツによっては、コンテンツ再生画面からつづき、次話、前話を読む ことができない場合があります。
- ◎ コンテンツ提供サイトへ接続する際、「サービス利用確認設定」を「表示する」に設定している場合は、サービス利用確認画面が表示されます。「はい(以降確認しない)」を選択すると、次向から表示されません。
- ◎ 本機能をご利用になる際は、お客様がお持ちの電子書籍情報をサービス提供示へ送信します。
- ◎本機能をご利用になるには別途通信料が必要です。

#### ▋同じ作品の不足ファイルを探す

コンテンツ提供サイトへ接続して、同じ作品を構成するファイルのうちお持ちになられていない不足ファイルを探すことができます。

# **//**memo

- ◎コンテンツ提供サイトへ接続する際、「サービス利用確認設定」を「表示する」に設定している場合は、サービス利用確認画面が表示されます。「はい(以降確認しない)」を選択すると、次回から表示されません。
- ◎本機能をご利用になる際は、お客様がお持ちの電子書籍情報をサービス提供元へ送信します。
- ◎本機能をご利用になるには別途通信料が必要です。

### スクラップブックへお気に入りのページ・コマを 保存する

お気に入りの電子書籍コンテンツのページ/コマをスクラップブックへ保存できます。

### **M**memo

- ◎ 最大30件保存することができます。ただし、スクラップ保存する画像のデータサイズによって30件保存できない場合があります。
- ◎ コンテンツによっては、スクラップブックへの保存が禁止されている場合があります。

### ■スクラップブックを見る

スクラップブックへ保存されているページ・コマが一覧表示されます。 ⑥で拡大表示を行います。

### **memo**

- ◎スクラップブックで画像を選択し回(メニュー)→[データフォルダに保存] と操作すると、スクラップブックの画像をデータフォルダへ保存すること ができます。
- ◎画像によってはデータフォルダへの保存が禁止されている場合があります。

#### |電子書籍コンテンツを検索する

- **Ⅲ** ライブラリ画面→皿(検索)
- フリーワードを入力して検索する場合
- 2 キーワードの入力欄を選択→●→キーワードを入力 →●→[Q]
- 3 目的の作品を選択→ 検索結果が表示されます。
- ランキング情報から検索する場合
- [ランキング]→目的の作品を選択→⑥ 検索結果が表示されます。
- ジャンルで検索する場合
- ② [ジャンル]→目的のジャンルを選択→⑥→目的の詳細ジャンルを選択→⑥
- **3 目的の作品を選択→** 検索結果が表示されます。



- ◎検索を初めてご利用になる場合や、「サービス利用確認設定」を「表示する」 に設定している場合は、サービス利用確認画面が表示されます。「はい(以降確認しない)」を選択すると、次回から表示されません。
- ○本サービスをご利用になるには別途通信料が必要です。

#### ■検索結果について

検索結果から、電子書籍コンテンツのダウンロード先や、本(物販)の購入サイト、著者のその他作品の検索、作品詳細ページなどさまざまな情報をご覧いただけます。

みんなの評価	サイト上で投稿されたこの作品の評価を表示します。
ケータイで読む (電子書籍サイトへ)	電子書籍コンテンツの提供サイトへ接続します。
通販サイト (提供:KDDI)へ	本(物販)の購入サイトへ接続します。
この著者の他の作品を 探す	この著者の他の作品を検索します。
作品詳細ページへ	この作品についての詳細情報が記載されたページへ接続します。

## テレビやラジオを楽しむ

## au Media Tunerで テレビ(ワンセグ)を見る

au Media Tunerでは、テレビ(ワンセグ)、EZチャンネルプラスを楽しむことができます。

## **//**memo

◎ au Media Tunerのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

## au Media Tunerでできること

#### ■テレビ(ワンセグ)を見る

日本国内で放送している地上デジタルテレビ放送の「ワンセグ」サービスを見ることができます。

#### ■ EZチャンネルプラスを見る

au Media TunerでEZチャンネルプラス/EZチャンネルで登録した 番組を再生できます。

#### ■データ放送を見る

テレビ(ワンセグ)では、放送番組に関連した情報などをお知らせする データ放送を見ることができます。

#### ■テレビ番組表を見る

テレビ番組表を取得して見ることができます。また、テレビ番組表から 番組を視聴予約することもできます。

#### ■テレビ番組を録画・画像保存する

視聴中のテレビ番組を録画したり、静止画で保存できます。録画データは、データフォルダ(本体)の「ワンセグ録画データ」フォルダ、またはmicroSDメモリカードの「SD-Videoフォルダ」内の「ワンセグ録画データ」フォルダに保存されます。静止画データは、データフォルダ(本体)の「グラフィック」フォルダに保存されます。

## au Media Tunerをご利用になる前に

#### ■ au Media Tuner利用時のご注意

- au Media Tunerの利用には、通話料やパケット通信料はかかりません。ただし、通信を利用したデータ放送の付加サービスなどを利用する場合はパケット通信料がかかります。
- テレビ(ワンセグ)は日本国内の地上波デジタルテレビ放送ワンセグ 専用です。海外では、放送方式や放送の周波数が異なるため使用でき ません。また、BS・110度CSデジタル放送、地上アナログ放送、BSア ナログ放送を見ることはできません。
- 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、au Media Tuner をご利用になれません。なお、データフォルダに保存した番組は、「エリア設定」にかかわらずau Media Tunerで再生できます。
- 機種変更または解約後のSH006では、au Media Tunerで放送を視聴することはできません。なお、データフォルダに保存した番組は、機種変更または解約後でもau Media Tunerで再生できます。
- au Media Tuner画面表示中は、SH006本体が温かくなり、長時間 皮膚が接触すると低温やけどの原因となる場合がありますのでご注 意ください。
- 自動車や原動機付自転車、自転車などの運転中や歩行中はau Media Tunerを利用しないでください。周囲の音が聞こえにくく、映像や音 声に気をとられ、交通事故の原因となります。
- 耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて視聴すると、聴力に悪い影響を与えることがありますので、ご注意ください。

• au Media Tuner起動中は新ベールビューを使用できません。

## ■地上デジタルテレビ放送の「ワンセグ」サービスに ついて

「ワンセグ」サービスについては、下記ホームページなどでご確認ください。

社団法人 デジタル放送推進協会

http://www.dpa.or.jp/(パソコン用)

http://www.dpa.or.jp/1seg/k/(携帯電話用)

#### ■電池残量による動作

- au Media Tuner起動中に電池残量が、川になると、自動的にau Media Tunerが終了します。テレビ番組を録画中の場合は、それまでに録画した 内容を保存し、au Media Tunerが終了します。
- 録画データの再生時は電池残量が↓」になっても継続して再生可能です。

#### ■連続視聴可能時間について

テレビ (ワンセグ)	イヤホン	DBEX ON時:約4時間20分、 DBEX OFF時:約4時間30分
	スピーカー	DBEX ON時:約3時間40分、 DBEX OFF時:約4時間

<sup>※</sup>全画面表示・音量「10」・字幕設定「OFF」・なめらかモード「OFF」を使用して計測した時間です。 データ放送の操作などにより連続視聴可能時間は変わります。

## テレビアンテナについて

テレビ(ワンセグ)を視聴する際は、電波を十分に受信できるようにテレビアンテナを伸ばしてご利用ください。

テレビアンテナは固定されるまで十分に引き 出してください。

また、テレビアンテナは、360度回転します。受信感度のよい方向に向けてお使いください。





#### ■電波について

次のような場所では、電波の受信状態が悪く、画質や音質が劣化したり受信できない場合があります。

- 放送局から遠い地域または極端に近い地域
- 移動中の雷車・車、地下街、トンネルの中、室内など
- 山間部やビルの陰
- 高圧線、ネオン、無線局、線路、高速道路の近くなど
- ・その他、妨害電波が多かったり、電波が遮断されたりする場所 電波の受信状態を改善するためには、次のことをお試しください。
- 室内で視聴する場合は、窓のそばの方がより受信状態が改善されます。

## au Media Tunerの初期設定をする

au Media Tunerを初めて起動したときは、通信設定およびテレビチャンネル設定を行います。設定が完了すると、テレビ(ワンセグ)を見ることができます。

計 待受画面で●→[TV/RADIO(TV/ラジオ)]→[テレビ(ワンセグ)]

免責事項が表示されます。

[OK(以後表示しない)]

「OK」を選択すると、次回の起動時も免責事項が表示されます。 次にau Media Tunerが通信を行う際に確認画面を表示するかどうか を設定します。

[ 表示する] / [表示しない]

次にデータ放送の双方向通信を行う際に確認画面を表示するかどうかを設定します。

4 [表示する]/[表示しない]

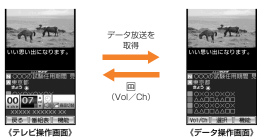
テレビチャンネル設定画面が表示されます。

5	オート設定 (放送波)	受信可能なエリアとチャンネルを「エリア1」 に登録します。
	マニュアル設定	エリア一覧から現在位置を選択して「エリア 1」 に登録します。

## テレビ(ワンセグ)を見る

計 待受画面で ●→[TV/RADIO(TV/ラジオ)]→[テレビ(ワンセグ)]

データ放送の取得を開始します。





- ◎ au Media Tunerを起動したりチャンネルを変更したときは、デジタル放送の特性として映像や特にデータ放送のデータ取得に時間がかかる場合があります。
- ◎電波状態によって映像や音声が途切れたり、止まったりする場合があります。
- ◎「ダイレクト起動キー設定(M561)」(▶P.383)で「テレビ(ワンセグ)」を設定すると、極効を押してテレビ(ワンセグ)を起動することができます。
- ◎「充電時起動(M562)」(▶P.384)で、充電開始時にテレビ(ワンセグ)が起動するように設定できます。
- ◎「画面回転起動(M563)」(▶P.385)で、SH006をビューアポジションにしたときにテレビ(ワンヤグ)が起動するように設定できます。

#### ■画面の見かた





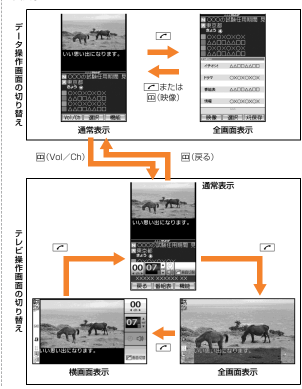
#### ① 情報表示

(チャンネル、放送局名、番組名、複数サービスなどの情報を表示)

- ② 字幕表示
- ③ データ放送表示
- ④ 放送局名·番組名
- ⑤ チャンネル情報
- ⑥ オフタイマー表示
- ⑦ 音量レベル表示
- ⑧ イヤホン設定表示

#### ■ 画面表示を切り替えるには

データ操作画面とテレビ操作画面の切り替えやそれぞれの画面の全画 面表示ができます。



## **//**memo

- ◎「自動縦横切替」(▶P.297)を「OFF」に設定している場合、オーブンポジション/ビューアポジションを変更すると、テレビ操作画面が自動的に通常表示/全画面表示へ切り替わります。
- ◎「自動縦横切替」(▶P.297)を「ON」に設定している場合、ビューアポジションではSH006本体の向きによって通常表示/全画面表示が切り替わります。
- ◎ テレビ番組の録画中は通常表示/横画面表示のみの切り替えとなります。
- ◎ 横画面表示/全画面表示中に極密を長押しすると、表示が180度回転します。

#### ■視聴中のキー操作について

#### テレビ操作画面でのキー操作

**(機能):機能メニューを表示** 

(♠)\*、
(♠)\*、
(□)\*、
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*
(□)\*

♠\*、
✓ 
✓ 
✓ 
✓ 
✓ 
✓ 
✓ 
✓ 
✓ 
✓ 
✓ 
✓ 
✓ 
✓ 
✓ 
✓ 
✓ 
✓ 
✓ 
✓ 
✓ 
✓ 
✓ 
✓ 
✓ 
✓ 
✓ 
✓ 
✓ 
✓ 

✓ 

<p

●(番組表): 視聴中のチャンネルの番組表を表示

○○○9、X、#: チャンネルの切り替え

例7/メモ、マナークタダ: 画面上の情報を表示/非表示

[ 終了

※ 画面の表示方法によって操作が異なります。

#### 複数サービス(マルチ編成)時のキー操作

地上デジタルテレビ放送では、1つのチャンネルを複数のサブチャンネルに分けて番組を放送(マルチ編成)できます。複数サービスが行われている場合は、テレビ操作画面で⊕または回/図を押すとサブチャンネルを選択できます。

#### 未登録のチャンネルが見つかった場合のキー操作

テレビ操作画面の通常表示で⊕または回/回、「®」を長押しして未登録チャンネルが見つかった場合、現在のチャンネルリストに追加できます。



- ◎ビューアポジション時に横画面での視聴中は、横画面専用ソフトキーパッドをご利用になれます。(▶P.84「ソフトキーパッドの呼び出しかた」)各キーの割り当てについては、「ソフトキーパッドの名称と機能」(▶P.86)をご参照ください。
- ◎ データ操作画面でのキー操作については、「データ操作画面のキー操作について」(▶P.293)をご参照ください。

#### ■タイムシフト再生するには

テレビ操作画面でテレビ(ワンセグ)を視聴中に音声着信があった場合は、自動的にテレビ(ワンセグ)の映像・音声を蓄積します。通話後に「はい」を選択すると後追いで再生(タイムシフト再生)します。

(・): 再生速度(等倍再生/高速再生/早送り)を切り替え

例が、(中止)、(中止)、通常放送に戻る



- ◎着信時にテレビ操作画面以外の画面を表示していた場合は、タイムシフト再生できません。
- ◎番組によっては、タイムシフト再生にならない場合があります。
- ◎ 蓄積できる映像は、最大約3分間です。番組によっては短くなる可能性もあります。
- ◎蓄積したデータは保存されません。
- ◎蓄積中/タイムシフト再生中に受信状態が悪化した場合、自動的に通常放送に戻ることがあります。

#### ■ BGM再生するには

au Media Tuner起動中に図った押して別の機能を起動すると、テレビ (ワンセグ)の音声をBGMとして聴くことができます。BGM再生中は、 画面に**匐**が表示されたままとなります。



◎ BGM再生中に操作する機能によっては、音が途切れる場合や、BGM再生が一時停止する場合、au Media Tunerが終了する場合があります。

## データ放送を見る

データ放送では、画面に表示される説明などに従って操作することで、 いろいろな情報を見ることができます。

データ操作画面に切り替える操作については、「画面表示を切り替えるには」(▶P.291)をご参照ください。

## **#**memo

◎データ放送を見る場合は、通話料やパケット通信料はかかりません。ただし、データ放送で取得した情報から関連サイトへアクセスしたり、追加情報を取得する場合は、パケット通信料がかかります。

#### ■データ操作画面のキー操作について

「A」(機能):機能メニューを表示、全画面表示中はメモ保存

(\*): カーソル移動、スクロール

項目の選択

【●■】 / 「□●: 音量調節(20段階の音量または消音)

□/ □、 □ : チャンネルの切り替え、長押しでチャンネル検索

[○]~[9]、[★]、「#]: チャンネルの切り替え、データ放送内の操作

[列7/4]: データ放送の取得を中止、データ放送内の操作

(編):終了

## ▋データ放送中の画面を保存する

データ放送表示中の画面を、静止画としてデータフォルダに保存できます。

■ データ操作画面の全画面表示中に同(メモ保存)



◎メモ保存した静止画は、著作権保護が設定されているデータとして保存されます。Eメールに添付したり、microSDメモリカードに移動/コピーしたりすることはできません。

## テレビリンクを利用する

データ放送によっては、関連サイトへのリンク情報(テレビリンク)が表示される場合があります。テレビリンクをSH006に登録すると、後で関連サイトに接続できます。

## ■ テレビリンクを登録する

テレビリンクは、最大50件まで登録できます。

**■** データ操作画面で登録するテレビリンクを選択→**●** 

## ■テレビリンクを表示する

テレビリンクのリスト画面が表示されます。

- ② テレビリンクを選択→ ⑥ → [詳細]
  テレビリンクの詳細画面が表示されます。
- **3 A** (接続) 登録されたサイトに接続します。



◎テレビリンクには有効期限が設定されている場合があります。

## **■テレビリンクを消去・並べ替える**

- テレビリンクのリスト画面で同(サブメニュー)
- 2 1件消去 リスト画面で選択したテレビリンクを消去します。 全件消去 登録したテレビリンクをすべて消去します。 並べ替え テレビリンクを並べ替えます。

## EZチャンネルプラスの番組を再生する

計 待受画面で → [TV/RADIO(TV/ラジオ)]→ [EZチャンネルプラス]

au Media Tunerが起動します。

② で再生する番組を選択→ ③ (再生)
EZチャンネルブラスの番組の再生方法については、
「Myチャンネルから番組を再生する」(▶ P.179)を
で参照ください。



《EZチャンネル プラス画面》

## 番組表を見る

使用中のエリア・チャンネルの番組表を放送波より取得できます。番組表から視聴予約などを行うことができます。

 テレビ操作画面で ● (番組表) 番組表が表示されます。



《番組表画面》

## ■番組を視聴予約する

番組表で選択した番組をスケジュールに登録して視聴予約ができます。

- | 番組表画面で番組を選択→●(詳細)→[視聴予約]
- ② 通知時刻欄を選択→⑥→アラームの通知時刻を入力 →⑥→[予約する]



- ◎予約した後にスケジュールを確認・編集することもできます。
- ◎ 待受画面で⑥→[TV/RADIO(TV/ラジオ)]→[ワンセグ予約リスト]と 操作すると、予約情報一覧が表示されます。

#### ■ 設定した時刻になると

設定した通知時刻になるとアラームでお知らせし、待受画面に圓が表示されます。圓を選択して◉を押すと、au Media Tunerを起動して予約した番組を視聴できます。

## ■ 番組を録画予約する

録画予約はGガイド番組表リモコンを起動して行います。

番組表画面で舟(Gガイド)→画面の指示に従って番組を 録画予約



○予約した後にスケジュールを確認・編集することもできます。

#### ■設定した時刻になると

設定した時刻の約2分前になるとアラームでお知らせし、au Media Tunerが自動的に起動します。設定した時刻になると、録画を開始しま す。

## **//**memo

- ◎録画予約を設定した時刻に、待受画面(電源OFFの状態からアラームによって電源がONになった場合を含む)が表示されている場合のみ、録画を開始できます。
- ◎ 設定した時刻にその他の機能を利用していた場合は、アラームでお知らせしますが、録画は開始しません。

待受画面に表示された■を選択すると、録画を開始します。

- ◎ バックグラウンド録画中に別の録画予約を設定した時刻になると、バックグラウンド録画は終了して、録画予約のアラームでお知らせします。
- ◎ 録画開始時の音量は0です。
- ◎録画を終了すると、待受画面に ⑥が表示され、録画の結果がポップアップ情報で表示されます。
- ◎ 録画に関するその他の注意事項については、「テレビ番組を録画する」(▶右記)の「memo」をご参照ください。

## テレビ番組を録画する

表示中の映像・音声・字幕・データ放送を録画します。

- データ操作画面/テレビ操作画面で同(機能)
- [2] [録画/キャプチャ]→⑥(●REC)→⑥(■STOP)

録画データが本体内のデータフォルダに保存されます。 録画した番組はデータフォルダから再生できます。



- ◎ 受信状態の安定した場所で録画してください。受信状態が不安定な場合、録画されないことがあります。
- ◎ 電池残量が十分であることを確認のうえ、録画してください。
- ◎ 横画面での視聴中は、横画面専用ソフトキーパッドの (REC) / (REC) / (REC) をロングタッチすると、緑画を開始/停止できます。ただし、緑画予約による緑画待機中、緑画中の場合は操作できません。
- ◎データフォルダの空き容量が最大(約760MB)のときの録画可能時間は約 3時間55分です。また、データフォルダの空き容量や、録画する番組の内容 (データ放送の容量など)によっても変化します。録画中に表示される「録画 目安時間」をご確認ください。
- ◎録画保存先がデータフォルダのときは、データフォルダに最低10.5MB以上の空き容量が必要です。
- ◎ microSDメモリカードへの録画可能時間は1回あたり約10時間40分(最大ファイルサイズは約2GB)です。
- ◎ microSDメモリカードへの録画中は、他の機能からmicroSDメモリカードの「SD-Videoフォルダ」は利用できません。
- ◎録画中は、チャンネルの切り替えはできません。
- ◎録画中に着信があった場合や本体を閉じたり、≥∞2を押して別の機能を起動しても録画は継続します(バックグラウンド録画)。
- au Media Tunerのバックグラウンド録画中にデータ通信サービスを行う と、au Media Tunerの電波状態が悪くなり、正常に録画できなくなる場合 があります。
- ◎録画しているテレビ番組が有料放送やコピー制御されている場合や、放送 エリアが変わった場合は、録画が途中で終了する場合があります。
- ◎ SH006でmicroSDメモリカードに保存された動画は、他の機器で再生できない場合や、ファイル名などの情報が異なって表示される場合があります。

## ■コピー制御について

デジタル放送で視聴·録画できる番組には、コピー制御信号が含まれています。

#### ■コピー制御信号の種類

「コピー可能」の 番組	録画できます。コピー回数に制限はありません。
「ダビング10」の番組	録画できます。データフォルダ(本体)に録画した番組は、9回までmicroSDメモリカードの「SD-Videoフォルダ」にコピーできます。10回目は移動のみの操作になります。
「1回だけコピー 可能」の番組	録画できます。データフォルダ(本体)に録画した番組はmicroSDメモリカードの「SD-Videoフォルダ」に移動できます。
「コピー禁止」の 番組	録画はできません。視聴のみ可能です。

## **//**memo

- ◎SH006でデータフォルダ(本体)に保存された動画をmicroSDメモリカードにコピー/移動すると、ファイル名などの情報が異なって表示される場合があります。
- ◎ 録画したテレビ番組は、著作権保護が設定されたデータとして保存されます。Eメールに添付したり、待受画面などの機能への登録はできません。
- ◎録画中にコピー制御信号が変更される場合があります。「コピー禁止」の番組に変更された場合は、それまでに録画したデータを保存して、録画を中止します。
- ◎ microSDメモリカードに録画した番組は、コピーできません。
- ◎「ダビング10」の番組をmicroSDメモリカードに移動すると、コピー回数が10回に満たなくてもその後はコピーできません。

## テレビ番組の画像を保存する

テレビ(ワンセグ)の映像を静止画(JPEG)としてデータフォルダに保存します。

- データ操作画面/テレビ操作画面で同(機能)
- 2 [録画/キャプチャ]→用(キャプチャ)

## Memo

- ◎録画中に回(キャプチャ)を押すと、最大6枚まで静止画を保存できます。
- ◎保存した画像は、著作権保護が設定されているデータとして保存されます。 Eメールに添付したり、microSDメモリカードに移動/コピーすることは できません。また、他の機能に登録することもできません。

## au Media Tunerの設定をする

- | データ操作画面/テレビ操作画面で□(機能)

音声設定	出力先	音声の出力先を選択します。
日产政定	шулуь	「オート」「スピーカー」「イヤホン」
	Bluetooth	Bluetooth®機器を登録している場合は、登録機器一覧画面が表示されます。
		▶P.335「機器選択/登録機器一覧画
		面について」
		Bluetooth®機器を登録していない場合は、機器探索を行います。
		」 □は、候番抹糸で1701より。 I ▶ P.334「Bluetooth®機器を登録する   I
	主副切替	副音声放送時の音声を選択します。
		「主音声」「副音声」
	音声出力	音声出力効果(DBEX)を設定します。
	効果	「DBEX(ON)」「スポーツ」「ニュース」
		「映画・ドラマ」「OFF」
	音声切替	再生する音声を選択します。 「左+右」「左のみ」「右のみ」
画面設定	画質	映像の表示画質を選択します。
凹凹改足	凹貝	「標準 「ダイナミック 「スポーツ
		「映画」「高画質」
	明るさ	映像(シーン)の明るさに応じてバック
		ライトの輝度を制御する機能を選択し
		ます。 「自動(標準)」「自動(コントラスト重視)」
		百動(原準月  百動(コノドノスド重税月    「固定(明るめ)  固定(標準)
		「固定(暗め)」
	なめらか	全画面表示中に映像をなめらかに表示
	モード	するかどうかを設定します。
		[ON][OFF]
	自動縦横	ビューアポジションの場合、SH006本
	切替	体の向きに合わせて画面を自動的に回
		転して表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	ピクト	テレビ操作画面での全画面表示時にピ
	表示	クト(画面上部に表示されるアイコン)
		を表示するかどうかを設定します。
		[ON][OFF]

着せ替え	画面デザインを選択します。		
設定	「Pure SILVER」「Clear BLACK」「ブラック」「木目」		
チャンネル	▶P.298「チャンネルを設定する」		
設定	▶P.298	「リモコン番号を変更する」	
オフ	指定した	時間が経過すると、自動的にau Media	
タイマー	Tunerを終	冬了します。	
	「設定しな	:い」「10分後」「20分後」「30分後」	
	「60分後」	「90分後」「120分後」	
タイム	タイムシブ	フト再生を行うかどうかを設定します。	
シフト再生	[ON][OF	F]	
通信確認	ブラウザ	ブラウザ通信時に確認画面を表示する	
設定	通信時	かどうかを設定します。	
		「表示する」「表示しない」	
履歴送信	利用履歴を送信するかどうかを設定します。		
設定	[ON][OFF]		
データ	放送	放送用メモリのデータが参照された	
放送設定	メモリ	り、データ放送操作中にEZ番号が使用	
	確認	される場合に確認画面を表示するかど	
		うかを設定します。	
		「表示する」「表示しない」	
	放送	放送局からの情報やデータ放送で登録	
	メモリ	した情報などを消去します。	
	消去	<ul><li>放送用メモリを消去すると、データ放</li></ul>	
		送の受信に影響が出る可能性があり	
		ます。	
	セキュア	0 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
	通信確認	続する場合に確認画面を表示するかど	
		うかを設定します。	
		「表示する」「表示しない」	

## ▋チャンネルを設定する

お使いの地域(放送エリア)によって受信チャンネルは異なります。テレビ(ワンセグ)には、放送エリアを5件まで登録できます。

- データ操作画面/テレビ操作画面で同(機能)→[チャンネル設定]テレビチャンネル設定画面が表示されます。
- **2** エリア1~5を選択→同(サブメニュー)



《テレビチャンネル 設定画面》

## **M**memo

◎地上デジタルテレビ放送のサービスが開始されたばかりの地域では、うまく設定されない場合があります。

## ▋リモコン番号を変更する

各放送局に割り当てられたリモコン番号を変更します。各放送局はリモコン番号に対応したダイヤルキー(O)~(9)、(※)、(#))で呼び出すことができます。

- 2 変更したい放送局を選択→●(変更)

## ブルーレイディスクレコーダーと接続する

SH006とブルーレイディスクレコーダー(以下「BDレコーダー」)を接続して、BDレコーダーに録画した番組をmicroSDメモリカードに転送します。接続に利用できるケーブルは「USBケーブルWIN(別売)」または「USB充電ケーブル01(別売)」です。

- ・詳しい操作方法は、BDレコーダーの取扱説明書をご確認ください。
- 📘 USBケーブル(別売)をBDレコーダーと接続
- 2 SH006を待受画面にしてUSBケーブル(別売)を接続 →[外部メモリ転送モード]
  - BDレコーダーの操作で、microSDメモリカードに録画番組データが 転送できるようになります。
- | BDレコーダーから録画番組データを転送

#### ■録画番組データを再生する

転送された録画番組データは、待受画面で●→[TV/RADIO(TV/ラジオ)]→[外部録画データ]、もしくは待受画面で●→[microSD]→[SD-Videoフォルダ]→[外部録画データ]から再生できます。



◎ ブルーレイディスクレコーダー録画番組転送機能については、auホームページで機能の紹介をしております。

URL:http://www.au.kddi.com/service/kino/blu-ray/index.html

- ◎対応機種については、以下のホームページをご参照ください。
- シャープケータイdaSHサポートページ

(http://k-tai.sharp.co.jp/peripherals/bluray/a/index.html)

◎ AQUOSブルーレイで携帯電話用動画を作成するときの動画画質設定は、 以下の4つのモードがあります。

高画質1	640×360ドット、約1.5Mbps
高画質2	640×360ドット、約1Mbps
長時間1	320×180ドット、約770kbps
長時間2	320×180ドット、約520kbps

SH006では、「長時間1(320×180ドット)」「長時間2(320×180ドット)」の画質で録画された動画を再生することができます。

- ◎ 転送した録画番組データは、データフォルダ(microSD)の「外部録画データ」フォルダからも再生できます。
- ◎ 転送した録画番組データは、microSDメモリカードの「SD-Videoフォルダ」 に保存され、「ワンセグ録画データ」とあわせて最大99件まで保存できます。
- ◎録画番組データを転送すると、microSDメモリカードに保存できるデータ の件数は少なくなります。
- ◎ 録画時間の長い番組データは転送してもリストに表示されない場合があります。
- ◎ 転送した録画番組データの再生方法はテレビ(ワンセグ)再生時と同様の操作です。ただし、一部操作できないものがあります。
- ○BDレコーダーで録画した番組データは、字幕は表示されません。
- ◎ BDレコーダーで録画した番組の再生中は、「主副切替」が無効となります。 二ヶ国語放送などの番組を再生する場合は、テレビ(ワンセグ)視聴中の画面で「音声切替」(▶ P.297)を選択し、再生する音声をあらかじめ設定してください。
- ◎ microSDメモリカードの空き容量によっては、BDレコーダー側でエラー が表示される場合があります。microSDメモリカードの空き容量をご確認 ください。

## EZ·FMでFM放送を聴く

EZ·FMでは、FM放送(76~108MHz)を楽しむことができます。



- ◎EZ·FMのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、一部の機能をご利用になれません。

## EZ·FMをご利用になる前に

- EZ·FMは無料でお聴きいただけます。ただし、曲名表示などのサービスを利用するとパケット通信料がかかります。
- EZ·FMを聴くときは、電波を受信できるように別売のステレオイヤホン またはイヤホンマイクと外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)を接続してください。
- ・自動車や原動機付自転車、自転車などの運転中や歩行中はEZ·FMを利用しないでください。周囲の音が聞こえにくく、表示や音声に気をとられ、交通事故の原因となります。
- 耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて視聴すると、聴力に 悪い影響を与えることがありますので、ご注意ください。
- ご利用可能時間について

受信時間	イヤホン	約30時間
	スピーカー	約15時間
録音時間		最大約120分(1回につき)*

- ※ 録音時間や回数は、データフォルダの空き容量によって変わります。
- EZ·FMをご利用になるとき、電波を受信するアンテナはステレオイヤホンまたはイヤホンマイクです。イヤホンコードを伸ばして一番よく聴こえる方向を探してみてください。
  - ※室内で聴く場合は、窓の近くでご利用ください。

- EZ·FMを聴いているときに使用する機能によっては、EZ·FMが一時停止する場合があります。
- EZ·FMを聴いているときに操作したり、充電したりするとノイズが 入る場合がありますが、故障ではありません。

## FM放送を聴く

計 待受画面で●→[TV / RADIO(TV / ラジオ)]→[FMラジオ]→[承諾(次回か ら非表示)]

「承諾する」を選択すると、次回の起動時も注意事項が表示されます。

EZ·FMを初めて起動した場合は、エリアを選択する画面が表示されます。使用する地域を選択してください。



《EZ·FM画面》

## **//**memo

◎ EZ·FMアプリの各種情報が更新されたときは、EZ·FM起動後にメッセージが表示されます。画面の指示に従って更新などを行ってください。

#### ■ EZ·FM画面のキー操作について

- (1)、(2) (2) (2) (2) (2) (3) (3) (4.5) (4
- (→)、「1 ~ 「9」、「๑」:放送局を選択
- (曲名表示):放送中の曲名・アーティスト名・放送局名などを確認
- 回(Click!):バナー表示中のサイトに接続
- #: 聴いている放送局のサイトに接続
- ★: 聴いている曲の着うた®/着うたフル®/CD/DVDを検索

<u>M7/X</u>→・ / <u>M7/X</u> → ○ ~ 9:76~108MHzの範囲でチューニング

ワリア/メモ → ••• (長押し):自動チューニング

## EZ·FMを設定する

#### **■ EZ·FM画面で**同 (MENU)

録音開始(	7 *1)		放送を録音します。
着せ替え	着せ替え	変更	EZ·FM画面のデザインを変
	([3]*1)		更します。
	着せ替え		サイトに接続して、EZ・FM
	ダウンロ・	ード	画面のデザインをダウン
			ロードします。
曲名表示原	<b>夏歴</b>		曲名表示の履歴を表示しま す。
番組情報	番組表([	4 *1)	選局している放送局の番組
			表をダウンロードします。
			選択した番組の開始時刻をメールで通知したり、お気に
			入り番組に登録できます。
	FM番組格		条件を入力して、番組を検索
	I IVI EE /NE/12	CNC	します。
	お気に入	り番組	登録したお気に入り番組の 一覧を表示します。
			番組を選択して、番組開始前
			にメールで通知するように
			設定できます(有料)。
設定	受信エリ	ア設定	EZ·FMをご利用になる地域
	(1*1)		を設定します。
	FM局番号   (「5 ]*1)	計一設定	ダイヤルキーに放送局と周 波数を割り当てます。
	FM局の追	3加	プリセット放送局を追加・変
			更します。
	ラジオ	スピーカー/	スピーカーで聴くかイヤホ
	175130	イヤホン切替	ンで聴くか選択します。
		([2]*1)	
		オート/	「オート」「モノラル」
		モノラル切替	

設定	ラジオ 機能 設定	ラジオ自動 終了	EZ·FMが自動終了するまで の時間を設定します。
	通信 設定	曲名表示設定	設定曲名表示の取得方法を 設定します。
		通信確認設定	ネットワーク接続の際に表示される確認画面を表示するかどうかを設定します。 「確認する」「確認しない」
		バナー取得 設定	EZ·FM画面に表示される バーの情報を取得するかど うかを設定します。 「取得する」「取得しない」
	Bluetoo	oth設定	Bluetooth®機器を登録している場合は、登録機器一覧画面が表示されます。 ▶P.335「機器選択/登録機器一覧画面について」 Bluetooth®機器を登録していない場合は、機器探索を行います。 ▶P.334「Bluetooth®機器を登録していない場合は、機器探索を行います。
ガイド(	3 *1)		EZ·FMのガイドを表示しま す。
EZ·FM サイト*2	サイトT	0P^	EZ·FMサイトへ接続します。
	オンエア曲クリック ランキング		EZ·FMサイトの「オンエア 曲クリックランキング」へ接 続します。
	EZトーコレクシ	, ョン	EZ·FMサイトの「EZトーク コレクション」へ接続しま す。
	会員登録	·削除	有料会員の登録·退会をします。

EZ·FM サイト*2	ヘルプ	EZ·FMサイトの「EZ·FMア プリマニュアル」へ接続しま す。
終了		EZ·FMアプリを終了しま す。

※1 EZ-FM画面で()内のダイヤルキーを長押ししても呼び出すことができます。 ※2 EZ-FM起動時の各種情報更新により、EZ-FMサイト内の内容が変更される場合があります。

## **M**memo

- ◎録音中はラジオ自動終了を設定していてもEZ·FMは終了しません。
- ◎ワイヤレス出力対応機器へ音声を出力中に録音を開始し、録音の途中で Bluetooth®接続が切れると、以降の録音データは無音になります。
- ◎ Bluetooth®接続待機中には録音できません。
- ◎ハンズフリー対応機器と接続中は、EZ·FMを利用できない場合があります。

## データフォルダやmicroSDメモリカードを利用する

## データフォルダを利用する

データフォルダには5000件\*1、約760MB\*2までのデータを保存できます。ただしEZアプリと保存領域を共有しているため、EZアプリの使用容量により、データフォルダの保存可能容量は減少します。

※1「チャンネルボックス」フォルダ内の番組データの件数は含みません。 ※2「チャンネルボックス」フォルダ内の番組データおよびEZアブリの保存容量を含みます。

## 保存されているデータを一覧で確認する

データフォルダには、データを整理するために各種フォルダが用意されています。

フォルダー覧画面が表示されます。



《フォルダ一覧画面》

## 2 フォルダ/サブフォルダを選択→●

フォルダ内のデータが一覧画面で表示されます。



《データ一覧画面》



- ◎「全データ」フォルダ、「ユーザーフォルダ」、「Eメール装飾データ」フォルダ、「ダウンロード予約」フォルダは、フォルダ内にデータが1件も保存されていない場合でも表示されます。その他のフォルダでは、データが保存されていない場合、表示されません。
- ◎「全データ」フォルダを表示しても「チャンネルボックス」「Eメールフォルダ」「プライベート」「ダウンロード予約」フォルダ内のデータは表示されません。
- ◎ microSDメモリカードが挿入されている場合、フォルダー覧画面で 回(microSD)を押すと、データフォルダ(microSD)を表示できます。

## ■各フォルダに保存されるデータの種類とアイコンに ついて

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
🚾 全データ		一 全データ
画ユーザー	■全データ	ー ユーザーフォルダのフォルダ
フォルダ	u 4	1~9内の全データ
	□フォルダ 1~9	― 移動したデータ
	■プライ ベート	― 移動したデータ
直ムービー	■ 全データ	一 ムービーフォルダ内全データ
フォルダ	■日付 フォルダ/ 過去	回回 他のau電話などで撮影された標準モードのムービー
	フォルダ	回 回 SH006で録画した高品質L モードムービー
		回 <b>回</b> SH006で録画した高品質L モード以外のムービー
■フォト	■ 全データ	一 フォトフォルダ内全データ
フォルダ	□ 日付 フォルダ/	<ul><li>■ SH006で撮影した壁紙(標準)</li></ul>
	過去 フォルダ	SH006で撮影した壁紙 (フルワイド)、0.3M、フルHD、 3M、5M、8M、12M画像
	_	■ Myボイスメモで録音した データ
	_	■ テレビ(ワンセグ)の録画 データ

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
LISMO	₫着うた	丞着うたフル®データ
	フル	☑ 着うたフルプラス™データ
		<ul><li></li></ul>
		<ul><li></li></ul>
	<u>□</u> ミュー ジック	■ PCなどで購入した着うたフル®や楽曲データ
		■ PCなどで購入した着うたフル プラス™データ
		□ CD読み込みデータ
	図 ビデオ クリップ	■ LISMO Music Storeで購入 したビデオクリップ
		☑ ビデオクリップ(EZ配信) データ
		■ ダウンロード未完了のビデオ クリップ(EZ配信)データ
	■ ビデオ	□ (緑色) LISMO Video Storeで購入 したビデオ
		■ (オレンジ) ビデオ(EZ配信)データ
	□ プレイ	□ ユーザープレイリスト
	リスト	■ EZプレイリスト
	் ブック	■電子書籍データ
■ライセンス		■ ライセンス未取得データ
未取得		■ ダウンロード未完了の ライセンス未取得データ
	_	■動画データ
		■ 着うた®データ
		♂ 着うたフル®データ

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
自ライセンス		☑着うたフルプラス™データ
未取得		☑ ビデオクリップデータ
		<b>i</b> ビデオ
	_	プレイリストデータ
		☑マルチパックデータ
		電子書籍データ
© 11 + > . 1 ×		<b>ロコンテンツパックデータ</b>
▶ サウンド		■メロディデータ(SMAFのボイスデータ含む)、メロディ&
		イステークロジスグロティ&   ボイスデータ
		■着うた®データ
		圖アニメ(ピクチャ)&メロディ
	_	データ、アニメ(ピクチャ)&ボ
		イスデータ、アニメ(ピクチャ)
		&メロディ&ボイスデータ
		■ EZ·FM録音データ
<b>6</b> 5 7		る着Flashデータ
□ EZ ムービー	_	□ 置 ■ EメールやEZwebで入手した
A C		動画データ
<u></u> グラフィック		Q <b>E</b>
		ピクチャデータ(JPEG、
		PNG、GIF)
	_	VGA以上のJPEGデータ
		■ GIFアニメデータ、表示系のみ SMAFデータ
		<b>②</b> Flash®データ
		■ テレビ(ワンセグ)静止画
		データ
	_	

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
■カラオケ	_	<ul> <li>□アニメ(ピクチャ)&amp;テキスト</li> <li>□テキスト&amp;メロディ、テキスト &amp;ボイス、メロディ&amp;ボイス&amp;テキスト</li> <li>■アニメ(ピクチャ)&amp;テキスト &amp;メロディ、アニメ(ピクチャ)</li> <li>&amp;テキスト&amp;ボイス、アニメ(ピクチャ)</li> <li>&amp;アニメ(ピクチャ)</li> </ul>
	₫ クーポン	☑ クーポン情報
フォルダ		❷ クーポン内容データ
	★お気に入り 1~10	<ul><li>一 移動したクーポン情報/</li><li>クーポン内容データ</li></ul>
	_	図 ケータイアレンジファイル
■メニュー	_	■メニューアイコン
逾 フレーム	_	◉ 静止画フレーム
	_	■ スタンプ
<b></b> 辞書	_	<ul><li> 辞書データ</li><li> メール返信アシスト辞書 データ</li></ul>
🖸 祝日データ	_	■ 祝日データ
M PIM情報	_	<ul><li>■アドレスカード</li><li>■スケジュールカード</li><li>■タスクカード</li></ul>
☆ テキスト	_	■ テキスト・メモ帳データ
	_	凾 EZチャンネルプラスの 番組データ
<b>□</b> マルチ フォルダ	_	☑ マルチパックデータ
፟ 災害時ナビ	_	② 災害時ナビデータ
勿地図     フォルダ     フォルダ     マー・カー・フォルダ     マー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー	_	◎地図データ

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
<b>■</b> Eメール	<b>逾</b> 受信	☑ 受信メール
フォルダ	ボックス	
	鳌送信	図 送信メール
	ボックス	
		☑ デコレーションメール
装飾データ	レート	テンプレートデータ
	<u>⋒</u> テンプ	園 デコレーションアニメ
	レート:	テンプレートデータ
	Dアニメ 同デコレー	
	ション	_
	エモジ	
	カテゴリ別	☜ デコレーションメール絵文字
	サブフォル	データ
	ダ*3	
	その他	<ul><li>■ デコレーションメール絵文字 データ</li></ul>
		<u> </u>
		絵文字パック
	ᡚ ラッピング	図 ラッピングデータ
<b></b> ダウン		<sup>™</sup> ダウンロード予約中のデータ
ロード予約*1		■ ダウンロード完了のデータ
		■ 自動ダウンロードに失敗した
		データ
₫ ダウンロー		₪ ダウンロードフォントデータ
ドフォント		
コンテンツ		回 コンテンツパックデータ
パック		□ ダウンロード未完了のコンテ
	_	ンツパックデータ
		■ コンテンツパックリンクデー
		9
		<b>⋒</b> EZアプリアーカイブデータ

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
PC     ドキュメント	1	Microsoft® Wordデータ/ Microsoft® Excelデータ/ Microsoft® PowerPoint® データ/PDFデータ/HTML データ/mHTMLデータ
	_	□ 新ベールビューの画像データ
② 不明 フォルダ <sup>*2</sup>	_	☑ SH006が対応していない データ
各フォルダ共通		■ フォルダ内で再生できない データ

- ※1「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。
- ※2「不明フォルダ」に保存されたデータは、移動/コピーできません。
- ※3「顔・表情」「気持ち・からだ」「生き物・星座」「食べ物・飲み物」「自然・季節」「ファッション・遊び」「乗物・建物」「道具」「記号・文字」のカテゴリ別サブフォルダが表示されます。

## **I**memo

◎データに付加情報がある場合は次のようなアイコンで表示されます。

アイコン	説明
\$PL	他の機能に登録されているデータ
č <sub>i</sub>	GPS情報が付加されているデータ

#### ■プライベートフォルダについて

他人に知られたくないデータを保存するときに使います。「ユーザーフォルダ」内の「プライベート」フォルダのデータ一覧画面を表示するには、ロックNo.を入力する必要があります。



◎「プライベート」フォルダ内のデータを他の機能に登録すると、登録先の機能で通常のデータと同様に表示されます。

## ┃サムネイル表示とリスト表示を切り替える

データー覧画面で○(サブメニュー)→[サムネイル/リスト切替え]



《リスト表示》



◎フォルダによっては、サムネイル表示に切り替えられない場合があります。

## データを再生/表示する

- データー覧画面でデータを選択
  - **→ (選択/作成/プレイヤー/再生)**



- ◎ データは、「音声着信(M211)」の「音量」で設定されている音量で再生されます。
- ◎ 再生/表示できる画像、ムービーのサイズについては、「表示/再生できる画像・ムービーのサイズ」(▶P.402)をご参照ください。
- ◎ ダウンロード未完了のデータ、不明フォルダに表示されるデータは再生/表示できません。
- ◎データによっては画面が乱れる場合や、再生/表示できない場合があります。再生/表示できないデータの場合は、通常のデータアイコンの代わりに「メノアイコンが表示される場合があります。
- ◎海外で再生制限のあるデータをダウンロードした場合、再生制限の確認は 日本時間で行われるため、データによっては再生できない場合があります。
- ◎ データの再生/表示時に使用できるキーは、データの種類や、再生中/停止中などの状態によって異なります。「5」(au Media Tunerの録画データは ○))を押して、キー操作のガイドをご確認ください。
- ◎ フォルダやデータによっては、au Media Tunerなどデータフォルダ以外の 機能が起動する場合があります。その場合の操作は、「データフォルダ」では 説明していません。各機能の説明をご参照ください。

フォルダ/データ	参照先
「LISMO」フォルダ内	▶P.277「楽曲/ビデオクリップ/ビデオ再生
のデータ再生中	中のキー操作について」
	▶ P.285「電子書籍コンテンツを読む」
「クーポンフォルダ」内	▶ P.212「auケータイクーポンを取得する」
のデータ再生中	▶ P.214「auケータイクーポンを使う」
「チャンネルボックス」	▶ P. 179「Myチャンネルから番組を再生する」
フォルダ表示中	
「マルチフォルダ」内の	▶P.179「マルチフォルダから番組を再生す
データ再生中	る」
「災害時ナビ」内の	▶ P. 191「災害時ナビを利用する」
データ再生中	
「地図フォルダ」内の	▶ P. 190「地図ビューアーを利用する」
データ再生中	
[Eメールフォルダ]の	▶ P. 143「データフォルダのEメールを利用す
「受信ボックス」「送信	る」
ボックス」表示中	
「PCドキュメント」内	▶ P.310「PCドキュメントを閲覧する」
のデータ閲覧中	

- ◎ データによっては、データー覧画面でSH006をビューアポジションにすると、全画面で表示/再生されます。
- ◎ 画面の向きの情報が保存されている静止画は、SH006の向きに合わせて 自動的に回転します。「自動縦横切替」(▶P.313)が「OFF」に設定されている場合は回転しません。

#### フォト(画像)

- ◎ 画像を表示する場合、次のキーもご利用になれます。
- | 8 | 全画面/通常表示の切り替え
  - \*\* サイズが240 $\times$ 427を超える画像の場合は、全画面/全画面(拡大)/通常表示の切り替えができます。
- : 拡大表示(壁紙画像のみ)
- ※: 画像を左90度回転
- #:画像を右90度回転

回(長押し): シンプルショット送信またはAQUOS送信

※ データの容量が1.2MBを超える、またはサイズが1.920×1.080を 超える画像を送信する場合は、画像を自動的に1.920×1.080に収ま るサイズに縮小してから赤外線送偏存行います。

また、壁紙(フルワイド)画像/カメラモード画像の場合は、 $( \vec{\mathsf{X}} ( \vec{\mathsf{X}} - \mathsf{L} )$ を押すと、拡大/縮小表示できます。

- **A**(+): 画像を拡大
- 回(-):画像を縮小
- ●(保存):表示範囲で保存
- ◎ 画像表示中に画面をタップすると、タッチメニューを表示できます。
  - **う**:戻る
  - □ : 全画面/通常表示の切り替え
    - ※サイズが240×427を超える画像の場合は、全画面/全画面(拡大)/通常表示の切り替えができます。
  - ※ : 次のデータへ移動
  - : 前のデータへ移動
  - :削除
    - ※ ビューアポジションでのみ表示されます。
- ◎ SH006を横向きにすると、再生画面も自動的に回転して表示されます。ただし、「自動縦横切替」(▶P.313)が「OFF」に設定されている場合は回転して表示されません。

#### ムービー/EZムービー

- ◎ 再生中/一時停止中は、次のキーもご利用になれます。
  - ●:一時停止/再生
  - #:全画面/通常表示の切り替え
    - ※ QVGA、VGAのデータは全画面(拡大)/通常表示(拡大表示)/全画面の切り替えができます。
  - : 拡大再生(通常表示時のみ)
  - →(長押し): スロー再生(一時停止中)
  - ○: 早送り(再生中)/コマ送り(一時停止中)
  - ●: 巻戻し(再生中)/コマ戻し(一時停止中)
- ◎ 再生中/一時停止中に画面をタップすると、タッチメニューを表示できます。
  - ⇒ : 戻る
  - Vol. 3 : 音量調整
  - : 再生■ : 一時停止
  - ・ に 早送り
  - \*\*2: 早送り(2倍速)
  - \*\* \*\* を2回タップしてください。\*\*\*5: 早送り(5倍速)
  - : 巻戻し
  - \*2#: 巻戻し(2倍速)
    - ※ \* を2回タップしてください。
  - \*5#: 巻戻し(5倍速)
  - ※ ★ を3回タップしてください。
    (長押し): スロー再生(一時停止中)
  - : コマ送り(一時停止中)
  - ■: コマ戻し(一時停止中)

  - | 前のデータへ移動
  - □ : 全画面/通常表示の切り替え
    - ※ QVGA、VGAのデータは全画面(拡大)/通常表示(拡大表示)/全画面の切り替えができます。
  - :削除
  - ※ビューアポジションでのみ表示されます。
- ○ハイパーリンクが設定されている場合は、回(リンク)と表示されます。ハイパーリンクを利用する操作については、「EZムービーからハイパーリンクを利用するには (♠P. 176)をご参照ください。

#### ボイス/メロディ

- ◎ ●を押すと、一時停止/再生を切り替えることができます。
- ◎ 一時停止/再生中に画面をタップすると、タッチメニューを表示できます。

**う**: 戻る

Vol.: 音量調整

▶ : 再生

■■:一時停止

⇒ : 早送り★ : 巻戻し

※ : 次のデータへ移動 : 前のデータへ移動

Flash®

○ 再生中/一時停止中は、次のキーもご利用になれます。

●: リンク選択/再開(一時停止中)

・カーソル移動

クリアクメモ!:一時停止/終了

#### au Media Tunerの録画データ

◎再生中/一時停止中は、次のキーもご利用になれます。

(二: 全画面表示/横画面表示/通常表示の切り替え

回(機能): 「字幕設定」「音声設定」が選択可能、ただし一時停止中は操作できません。

再生中に表示されない設定については、テレビ(ワンセグ)視聴中の画面で設定できます。(▶P.296)

アドレス帳(vCardデータ)、スケジュール/タスクリスト(vCalendarデータ)

◎ データにシークレットが設定されている場合は、内容を表示できません。 「シークレット(M427)」を「表示する」に設定すると内容を表示できます。

#### テキスト

- ◎全角5,120/半角10,240文字まで表示できます。
- ◎テキスト(TXT)に電話番号/Eメールアドレス/URL/GPS情報が含まれている場合は、情報を選択→⑥と操作すると、サブメニューが表示されます。各サブメニューについては、「差出人/宛先/件名/電話番号/URL/GPS情報/FeliCa情報を利用する」(▶P.139)をご参照ください。(GPS情報を選択した場合は、URLと同じサブメニューが表示されます。)

## | 位置情報付加ムービー/画像を再生する

ムービー/画像に登録された位置情報(GPS情報)を編集したり利用することができます。

- データー覧画面で位置情報付加ムービー/画像を選択→⑥→同(サブメニュー)



◎ GPS情報が付加されていないデータを選択→(\*)→(同(サブメニュー)
 → [GPS情報編集]→(はい)と操作すると、GPS情報を付加できます。
 (\*) P. 194(他の機能でGPS情報を付加するには)

## ■ライセンス未取得データを再生する

ライセンス未取得データは、暗号化されているため、そのままでは再生 できません。

データー覧画面でライセンス未取得データを選択→●→「はい」

F7webのサイトが表示されます。

#### 🙎 画面の指示に従って操作

ライセンスを取得できます。ライセンスを取得したデータは、データの 種類に応じたフォルダに移動して、再生できるようになります。

#### ▋ケータイアレンジファイルを再生する

- データー覧画面でケータイアレンジファイルを選択→ ケータイアレンジファイル内のデータが項目で一覧表示されます。
- 2 項目を選択→ ケータイアレンジファイル内のデータを個別に表示できます。

## **M**memo

◎ ケータイアレンジファイル内のデータを個別に表示してから登録することはできません。

## | デコレーションアニメ/デコレーションメール | のテンプレートを再生する

テンプレートを再生して、デコレーションアニメ/デコレーションメールを作成できます。

- データー覧画面でデコレーションアニメ/ デコレーションメールのテンプレートを選択→□(再生)
- デコレーションアニメを作成する場合
- [2] □ (サブメニュー)→[デコレーションアニメ作成]
- デコレーションメールを作成する場合
- [2] 日(メール作成)

## **I**memo

◎ データー覧画面でデコレーションアニメ/デコレーションメールのテンブレートを選択→⑥(作成)と操作しても、デコレーションアニメ/デコレーションメールを作成できます。

## ■ デコレーションエモジパックを展開する

ダウンロードして保存されたデコレーションエモジパックは、複数の デコレーション絵文字を1つのデータにまとめたもので、そのままで は再生できません。展開すると、デコレーション絵文字として利用でき ます。

- データ一覧画面でデコレーションエモジパックを選択→⑥ (展開) → 「はい〕
- [はい]

展開が終了したデコレーションエモジパックが削除されます。

## ■コンテンツパックを解凍する

コンテンツパックは、複数のコンテンツを1つのデータにまとめたもので、そのままでは再生できません。解凍すると、コンテンツパックに含まれていたデータは、データの種類に応じたフォルダに保存されます。

データー覧画面でコンテンツパックを選択→⑥(解凍)→⑥→[はい]



- ◎ ライセンス未取得のコンテンツパックの場合は、ライセンスを取得すると 自動的に解凍されます。(▶P.308「ライセンス未取得データを再生する」)
- ◎コンテンツパックにEZアプリアーカイブが含まれていた場合は、EZアプリアーカイブも自動的に解凍されます。解凍されたEZアプリは、EZアプリメニュー(▶P.195)に追加されます。

- ◎コンテンツパックにケータイアレンジファイルが含まれていた場合は、解凍が完了した後、ケータイアレンジ設定画面が表示されます。「設定する」を選択すると、コンテンツパックに含まれていたケータイアレンジファイルによってSH006の設定が一括変更されます。
- ◎ コンテンツパックの解凍が完了すると、コンテンツパックは自動的に削除されます。

## ■コンテンツパックリンクを再生する

コンテンツパックにコンテンツパックリンクが含まれていた場合は、コンテンツパックリンクからコンテンツパックに含まれていたデータを表示/再生することができます。また、関連するサイトのリンク情報が含まれている場合は、EZwebでサイトを表示できます。

- データー覧画面でコンテンツバックリンクを選択 →⑥(再生)
- 2 コンテンツを選択→●

## ||オートプレイで再生/表示する

選択したフォルダ内のムービー、フォト、ピクチャなどのデータを連続 で再生/表示できます。

- 🚺 フォルダー覧画面で舟(サブメニュー)
- 2 [オートプレイ]→フォルダを選択→●



- ◎ アニメデータや音のみのデータ、再生制限のあるデータなど、データによっては再生されません。
- ◎「充電時起動(M562)」(▶P.384)で「卓上オートプレイ」を設定すると、 SH006を開いた状態の待受画面で充電を開始したときに、選択した本体 フォルダ内のムービー、フォト、ピクチャなどのデータを連続表示します。

## ■PCドキュメントを閲覧する

PCドキュメントビューアーでPCドキュメントデータを閲覧すること ができます。

#### **Ⅲ** データー覧画面でPCドキュメントデータを選択→**④**

#### ■閲覧できるデータの種類について

PCドキュメントデータの種類	拡張子
Microsoft® Word*1	.doc
Microsoft® Excel*1	.xls
Microsoft® PowerPoint®*1	.ppt
PDFデータ* <sup>2</sup>	.pdf
HTMLデータ	.htm
mHTMLデータ	.mht

- ※1 2007 Office systemを除くOffice 97以降のバージョン ※2 1 0以降のバージョン
  - **M**memo
  - ◎ PCドキュメントビューアーはPicsel Technologiesにより実現しています。
    ◎ Fメールの添付データやmicroSDデータフォルダからPCドキュメント
  - ◎Eメールの添付データやmicroSDデータフォルタからPUドギュメント データを選択しても、表示することができます。
  - ◎ データの内容によっては、パソコンなど他の機器で表示した内容と異なって表示される場合や、表示できない場合があります。
  - ◎ データによっては、表示されるまでに時間がかかったり、すべて表示できない場合があります。
  - ◎ データのサイズによっては、表示中にPCドキュメントビューアーの動作が 遅くなることがあります。
  - ◎ データが表示されるまでの間、メニューの一部機能が利用できない場合があります。
  - ◎ PCドキュメントビューアーでは、データのみ表示します。データに含まれるマクロ機能、リンク、JavaScriptなどはご利用になれません。
  - ◎ Microsoft® Excelのデータを表示する際に、1つのセルに表示される数値の桁数は、パソコンで表示した場合と異なって表示される場合があります。また、和暦は西暦で表示されます。

- ◎ Eメールに添付されたPCドキュメントデータは、「添付自動受信」(▶P.145)の設定にかかわらず自動受信しません。PCドキュメントデータは受信のみで、送信メールへのデータ添付はできません。
- ◎ データフォルダにPCドキュメントデータを保存する際、拡張子が「.html」のデータは「.htm | に、「.mhtm | lのデータは「.mht | に変換されます。
- ◎ 複合機などでPDFに変換されたデータは、表示できない場合があります。
- ◎ PCドキュメントビューアーでドキュメントが正しく表示されない場合があっても、Microsoft Corporation、Adobe Systems Incorporated(アドビシステムズ社)のソフトウェアの問題ではありません。
- ◎ ビューアポジションでは、SH006本体の向きによって縦/横が切り替わります。

#### ■データ表示中のキー操作について

#### ■オープンポジションの場合

: 上下左右にスクロール\*1

**同**(メニュー): メニューを表示\*\*2

1 / 3:前ページ/次ページを表示

**( ) かがは:PCドキュメントビューアーを終了** 

[5] / [O]: 押すたびに表示を拡大/縮小\*3

7 : ページ全体を表示

9: 縦/横を切り替えて表示

※: ページをドキュメントの横幅に合わせて表示

# : 指定したページを表示

・ページ番号を表示

※1スクロールする際、画面の一部が一瞬ぼやけて見える場合があります。

※2次のメニュー項目が選択できます。

前ページ	前ページを表示します。
次ページ	次ページを表示します。
拡大	選択するたびに表示を拡大します。
ページに合わせる	ページ全体を表示します。
縦横切替	縦/横を切り替えて表示します。
縮小	選択するたびに表示を縮小します。
画面幅に合わせる	ページをドキュメントの横幅に合わせて表示
	します。

ページジャンプ	指定したページを表示します。
終了	PCドキュメントビューアーを終了します。

※3 拡大/縮小する際、画面の一部が一瞬ぼやけて見える場合があります。

#### ■ ビューアポジションの場合

■:ページ番号を表示

※SH006を横向きにしているときは左右にスクロールします。スクロールする際、画面の一部が 一瞬ぼやけて見える場合があります。

## データを管理する

データー覧画面、データ再生/表示中の画面で同(サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。表示中の画面やデータの種類によって、サブメニューに表示される項目は異なります。

# データー覧画面でデータを選択中またはデータ再生/表示中に同(サブメニュー)

2	登録	▶P.313「データを他の機能に登録する」
	デコレー	▶P.126「デコレーションアニメを送る」
	ション	
	アニメ作成	
	音量変更	Flash®/着Flash(アニメ)/デコレーションア
		ニメテンプレートの音量を変更します。
	再生	着Flash/Flash®/メニュー用Flash®/
	クオリティ	デコレーションアニメテンプレートの再生品質
	変更	を切り替えます。
		high: 画質が美しく、動きは緩やか
		medium:標準
		low: 画質が粗く、動きは速い
	再開	一時停止したFlash®/着Flash(アニメ)/メ
		ニュー用Flash®/デコレーションアニメテン
		プレートの再生を再開します。

時間指定 ジャンプ	時間を指定して再生位置を変更します。
Eメール添付	▶P.314「データをEメールに添付する」
フォルダ移動	▶P.314「データを別のフォルダに移動する」
ブログアップ	▶P.267「撮影データをブログに投稿する」
microSDへ 移動	▶P.315「データをmicroSDメモリカードへ移動/ コピーする」
microSDへ コピー	
データお預り	▶P.315[au one データフォルダにデータを預ける]
削除	▶P.90「データを削除する」
赤外線送信	▶P.341「各機能のサブメニューから赤外線で送信する」
Bluetooth 送信	▶P.338「Bluetooth®でデータを送信する」
着うた保存	データの一部を着うた®としてデータフォルダ に保存します。 ▶P.278「着うた®として保存する」
全画面再生	全画面再生に切り替えます。 ・ムービーの場合は、「全画面」または「全画面(拡大)」を選択します。 ・テロップは再生されません。
拡大再生	拡大再生のON/OFFを切り替えます。 「ON」「OFF」
画像編集	▶P.316「フォトを編集する」
画像切出	壁紙(フルワイド)モード、カメラモードで撮影
	した画像の一部を切り出します。 <b>壁紙(小)</b> : 横120×縦160
	<b>壁紙(標準)</b> : 横240×縦320
	<b>壁紙(ワイド)</b> : 横480×縦800
	<b>壁紙(フルワイド)</b> : 横480×縦854
	・ 著作権保護が設定されている画像は、切り出せません。

ファイル サイズ変換	更せずに、 たは500l	ードで撮影した画像の縦横サイズを変データサイズ(容量)を100KB以下まくB以下のサイズに変換します。
	• 者1F催17 ません。	民護が設定されている画像は、変換でき
ムービー編集	テロップ 編集	▶P.317「ムービーのテロップを編集する」
	アフレコ 編集	▶P.318「ムービーの音声のみを録 音し直す」
	シーン編集	▶P.318「ムービーのシーンを編集 する
	保存	編集したムービーを保存します。
	Eメール	編集したムービーを保存してEメー
	添付	ル/デコレーションアニメに添付し ます。
タイトル編集		タイトルを変更します。 /半角40文字まで入力できます。
GPS情報	▶P.308	位置情報付加ムービー/画像を再生
編集	する」	
EZナビ ウォーク		
サイトへ接続/ SH@ezで探す	リンク情 <sup>‡</sup> します。	<b>服が含まれている場合にサイトを表示</b>
検索		検索します。
		<b>検索</b> : 入力した文字がタイトルと部分
	-/(2 0 /	データを検索 指定した日付にデータフォルダに保
		- 夕を検索
		タ検索: 各機能に登録しているデータ
	を検索	
		ル検索」では、全角20/半角40文字ま 『きます。
		- こよす。 - こよす。 - こよす。 - こよす。
	15 40 1 1 1 1 1 1 1	結果のデータを「1件削除」「選択削除」
	1 10 11 1 1	ータ全件削除」「期限切れ削除」すること
	いてさま	、9 (州欧州1) 一ツかめる場合のみ)。

「保存日時(降順)」「保存日時(昇順)」 「タイトル(降順)」「タイトル(昇順)」 「容量(降順)」「容量(昇順)」 「容量(降順)」「容量(昇順)」  P.306「サムネイル表示とリスト表示を切り 替える」 自動縦横切替 画面の向きの情報が保存されている静止画を表示したとき、SHO06の向きに合わせて自動的に回転させるかどうかを設定します。 「ON」「OFF」  詳細情報  P.319「データの詳細情報を表示する」  着うたフル®、PCなどで購入した着うたフル®や楽曲データ、CD読み込みデータ、ビデオクリップ、LISMO Music Storeで購入したピデオクリップのデータの詳細情報を表示します。 ・曲名/アーティスト名/アルバム名/トラック番号/再生時間/権利者情報/販売元の確認ができます。 ・タイトル名/スタッフ/キャスト/制作年/制作国/シリーズ情報/再生時間/権利者情報/販売元/ジャンル/関連ワード/コンテンツ概要/パッケージ小見出し アドレス 選択中のメールの差出人/返信先/宛先/送信先(To/Cc/Bcc)のアドレスを表示します。 本文指定 コピー  1. ②でコピー関始位置を選択→⑥(始点) 2. ②でコピー解的位置を選択→⑥(終点) ・全角2,560/半角5,120文字まで選択できます。  文字サイズ  P.137「Eメール内容表示画面でできること」	ソート	データー覧画面での並びかたを設定します。
「タイトル(降順)」「タイトル(昇順)」 「容量(降順)」「容量(昇順)」  サムネイル/ リスト切替え  自動縦横切替  画面の向きの情報が保存されている静止画を表示したとき、SH006の向きに合わせて自動的に回転させるかどうかを設定します。 「ON」「OFF」  詳細情報  ▶P.319「データの詳細情報を表示する」  楽曲詳細表示 着うたフル®、PCなどで購入した着うたフル®や楽曲データ、CD読み込みデータ、ビデオクリップ、LISMO Music Storeで購入したどデオクリップのデータの詳細情報を表示します。 ・曲名/アーティスト名/アルバム名/トラック番号/再生時間/権利者情報/販売元の確認ができます。  映像詳細表示 ビデオデータの詳細情報を表示します。 ・タイトル名/スタッフ/キャスト/制作年/制作国/シリーズ情報/再生時間/権利者情報/販売元/ジャンル/関連ワード/コンテンツ概要/パッケージ小見出し アドレス 選択中のメールの差出人/返信先/宛先/送信 先(To/Cc/Bcc)のアドレスを表示します。 本文の一部をコピーします。 1. ②でコピー終了位置を選択→③(終点)・全角2,560/半角5,120文字まで選択できます。		「保存日時(降順) 「保存日時(昇順)
容量(降順)]   容量(昇順)    サムネイル		「タイトル(降順)   「タイトル(昇順)
サムネイル/ リスト切替え		1
リスト切替え 替える」 自動縦横切替 画面の向きの情報が保存されている静止画を表示したとき、SH006の向きに合わせて自動的に回転させるかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 詳細情報 ▶P.319「データの詳細情報を表示する」 楽曲詳細表示 着うたフル®、PCなどで購入した着うたフル®や 楽曲データ、CD読み込みデータ、ビデオクリップ、LISMO Music Storeで購入したビデオクリップ、LISMO Music Storeで購入したビデオクリップのデータの詳細情報を表示します。 ・曲名/アーティスト名/アルバム名/トラック番号/再生時間/権利者情報/販売元の確認ができます。 ・タイトル名/スタッフ/キャスト/制作年/制作国/シリーズ情報/再生時間/権利者情報/販売元/ジャンル/関連ワード/コンテンツ概要/パッケージ小見出しアドレス 選択中のメールの差出人/返信先/宛先/送信先(To/Cc/Bcc)のアドレスを表示します。 本文の一部をコピーします。 1. ②でコピー開始位置を選択→③(始点) ・全角2,560/半角5,120文字まで選択できます。	413711	7 (1 1 1 1 2 1 (1 1 1 2 1 2 1 (1 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1
自動縦横切替   画面の向きの情報が保存されている静止画を表示したとき、SH006の向きに合わせて自動的に回転させるかどうかを設定します。		,
示したとき、SH006の向きに合わせて自動的に回転させるかどうかを設定します。 [ON]「OFF」 詳細情報  ▶P.319「データの詳細情報を表示する」 着うたフル®、PCなどで購入した着うたフル®や楽曲データ、CD読み込みデータ、ビデオクリップ、LISMO Music Storeで購入したビデオクリップのデータの詳細情報を表示します。 ・曲名/アーティスト名/アルバム名/トラック番号/再生時間/権利者情報/販売元の確認ができます。  映像詳細表示 ビデオデータの詳細情報を表示します。 ・タイトル名/スタッフ/キャスト/制作年/制作国/シリーズ情報/再生時間/権利者情報/販売元/ジャンル/関連ワード/コンテンツ概要/パッケージ小見出し アドレス 護択中のメールの差出人/返信先/宛先/送信先(To/Cc/Bcc)のアドレスを表示します。 本文の一部をコピーします。 本文の一部をコピーします。 1. ②でコピー終了位置を選択→③(終点)・全角2,560/半角5,120文字まで選択できます。	リスト切替え	m
回転させるかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 詳細情報	自動縦横切替	画面の向きの情報が保存されている静止画を表
FONJ「OFF」  詳細情報		示したとき、SH006の向きに合わせて自動的に
FONJ「OFF」  詳細情報		回転させるかどうかを設定します。
詳細情報		
楽曲詳細表示 着うたフル®、PCなどで購入した着うたフル®や 楽曲データ、CD読み込みデータ、ビデオクリップ、LISMO Music Storeで購入したビデオクリップのデータの詳細情報を表示します。 ・曲名/アーティスト名/アルバム名/トラック番号/再生時間/権利者情報/販売元の確認ができます。  映像詳細表示 ビデオデータの詳細情報を表示します。 ・タイトル名/スタッフ/キャスト/制作年/制作国/シリーズ情報/再生時間/権利者情報/販売元/ジャンル/関連ワード/コンテンツ概要/パッケージ小見出しアドレス選択中のメールの差出人/返信先/宛先/送信先(To/Cc/Bcc)のアドレスを表示します。 本文指定コピー 本文の一部をコピーします。 1. ②でコピー終了位置を選択→⑥(終点)・全角2,560/半角5,120文字まで選択できます。	≡Ұ≼四州幸寺□	, - 3, - 3
楽曲データ、CD読み込みデータ、ビデオクリップ、LISMO Music Storeで購入したビデオクリップのデータの詳細情報を表示します。 ・曲名/アーティスト名/アルバム名/トラック番号/再生時間/権利者情報/販売元の確認ができます。 ・タイトル名/スタッフ/キャスト/制作年/制作国/シリーズ情報/再生時間/権利者情報/販売元/ジャンル/関連ワード/コンテンツ概要/パッケージ小見出しアドレス選択中のメールの差出人/返信先/宛先/送信先(To/Cc/Bcc)のアドレスを表示します。 本文和コピー 1. ②でコピーします。 1. ②でコピー開始位置を選択→③(終点)・全角2,560/半角5,120文字まで選択できます。		
プ、LISMO Music Storeで購入したビデオクリップのデータの詳細情報を表示します。 ・曲名/アーティスト名/アルバム名/トラック番号/再生時間/権利者情報/販売元の確認ができます。 ・ダイトル名/スタッフ/キャスト/制作年/制作国/シリーズ情報/再生時間/権利者情報/販売元/ジャンル/関連ワード/コンテンツ概要/パッケージ小見出しアドレス詳細表示 先(To/Cc/Bcc)のアドレスを表示します。本文の一部をコピーします。 本文の一部をコピーします。 本文の一部をコピーします。 1. ②でコピー関始位置を選択→③(始点)・全角2,560/半角5,120文字まで選択できます。	条曲計粬表示	
リップのデータの詳細情報を表示します。 ・曲名/アーティスト名/アルバム名/トラック番号/再生時間/権利者情報/販売元の確認ができます。 ・タイトル名/スタッフ/キャスト/制作年/制作国/シリーズ情報/再生時間/権利者情報/販売元/ジャンル/関連ワード/コンテンツ概要/パッケージ小見出しアドレス選択中のメールの差出人/返信先/宛先/送信先(To/Cc/Bcc)のアドレスを表示します。 本文指定コピー 1. ②でコピー終了位置を選択→③(終点)・全角2,560/半角5,120文字まで選択できます。		// / / / / / / / / / / / / / / / / / /
<ul> <li>・曲名/アーティスト名/アルバム名/トラック番号/再生時間/権利者情報/販売元の確認ができます。</li> <li>映像詳細表示</li> <li>・タイトル名/スタッフ/キャスト/制作年/制作国/シリーズ情報/再生時間/権利者情報/販売元/ジャンル/関連ワード/コンテンツ概要/パッケージ小見出し</li> <li>アドレス 選択中のメールの差出人/返信先/宛先/送信括細表示</li> <li>本文指定 コピー</li> <li>本文の一部をコピーします。</li> <li>1・③でコピー終了位置を選択→⑥(終点)・全角2,560/半角5,120文字まで選択できます。</li> </ul>		
ク番号/再生時間/権利者情報/販売元の確認ができます。 映像詳細表示 ビデオデータの詳細情報を表示します。 ・タイトル名/スタッフ/キャスト/制作年/制作国/シリーズ情報/再生時間/権利者情報/販売元/ジャンル/関連ワード/コンテンツ概要/パッケージ小見出し アドレス 選択中のメールの差出人/返信先/宛先/送信詳細表示 先(To/Cc/Bcc)のアドレスを表示します。 本文指定 コピー 1. ②でコピー制的位置を選択→③(終点)・全角2,560/半角5,120文字まで選択できます。		リップのデータの詳細情報を表示します。
認ができます。 映像詳細表示 ビデオデータの詳細情報を表示します。 ・タイトル名/スタッフ/キャスト/制作年/制作国/シリーズ情報/再生時間/権利者情報/販売元/ジャンル/関連ワード/コンテンツ概要/パッケージ小見出し アドレス 選択中のメールの差出人/返信先/宛先/送信先(10/00/100/100/100/100/100/100/100/100/1		・曲名/アーティスト名/アルバム名/トラッ
映像詳細表示 ビデオデータの詳細情報を表示します。 ・タイトル名/スタッフ/キャスト/制作年/制作国/シリーズ情報/再生時間/権利者情報/販売元/ジャンル/関連ワード/コンテンツ概要/バッケージ小見出し 選択中のメールの差出人/返信先/宛先/送信 先(To/Cc/Bcc)のアドレスを表示します。 本文指定 コピー 1. ②でコピー関始位置を選択→⑥(始点) 2. ②でコピー関始位置を選択→⑥(終点)・全角2,560/半角5,120文字まで選択できます。		ク番号/再生時間/権利者情報/販売元の確
<ul> <li>・タイトル名/スタッフ/キャスト/制作年/制作国/シリーズ情報/再生時間/権利者情報/販売元/ジャンル/関連ワード/コンテンツ概要/バッケージ小見出し</li> <li>選択中のメールの差出人/返信先/宛先/送信 先(To/Cc/Bcc)のアドレスを表示します。</li> <li>本文指定 本文12 本文の一部をコピーします。</li> <li>1. ②でコピー開始位置を選択→③(始点) 2. ②でコピー終了位置を選択→④(終点)・全角2,560/半角5,120文字まで選択できます。</li> </ul>		認ができます。
<ul> <li>・タイトル名/スタッフ/キャスト/制作年/制作国/シリーズ情報/再生時間/権利者情報/販売元/ジャンル/関連ワード/コンテンツ概要/バッケージ小見出し</li> <li>選択中のメールの差出人/返信先/宛先/送信 先(To/Cc/Bcc)のアドレスを表示します。</li> <li>本文指定 本文12 本文の一部をコピーします。</li> <li>1. ②でコピー開始位置を選択→③(始点) 2. ②でコピー終了位置を選択→④(終点)・全角2,560/半角5,120文字まで選択できます。</li> </ul>	映像詳細表示	ビデオデータの詳細情報を表示します。
制作国/シリーズ情報/再生時間/権利者情報/販売元/ジャンル/関連ワード/コンテンツ概要/パッケージ小見出し アドレス 選択中のメールの差出人/返信先/宛先/送信 先(To/Cc/Bcc)のアドレスを表示します。本文指定 本文の一部をコピーします。 1. ②でコピー開始位置を選択→③(始点) 2. ③でコピー終了位置を選択→④(終点)・全角2,560/半角5,120文字まで選択できます。	P/ (18/11   14/12/7)	
報/販売元/ジャンル/関連ワード/コンテンツ概要/パッケージ小見出し アドレス 選択中のメールの差出人/返信先/宛先/送信 先(To/Cc/Bcc)のアドレスを表示します。 本文指定 本文の一部をコピーします。 1. ②でコピー開始位置を選択→③(始点) 2. ③でコピー終了位置を選択→④(終点) ・全角2,560/半角5,120文字まで選択できます。		
フツ概要/パッケージ小見出し アドレス 選択中のメールの差出人/返信先/宛先/送信詳細表示 先(To/Cc/Bcc)のアドレスを表示します。 本文指定 コピー 1. ②でコピー制的位置を選択→③(始点) 2. ③でコピー終了位置を選択→④(終点) ・全角2,560/半角5,120文字まで選択できます。		
アドレス 詳細表示		
詳細表示 先(To/Cc/Bcc)のアドレスを表示します。 本文指定 本文の一部をコピーします。 1. ②でコピー開始位置を選択→③(始点) 2. ③でコピー終了位置を選択→④(終点) ・全角2,560/半角5,120文字まで選択できます。		
本文指定 本文の一部をコピーします。 コピー 1. ②でコピー開始位置を選択→③(始点) 2. ③でコピー終了位置を選択→④(終点) ・全角2,560/半角5,120文字まで選択できます。		
1. <b>②でコピー開始位置を選択→◎(始点)</b> 2. <b>②でコピー解始位置を選択→◎(始点)</b> • 全角2,560/半角5,120文字まで選択できます。		70 ( )
2. ◆でコピー終了位置を選択→●(終点) ・全角2,560/半角5,120文字まで選択できます。	1 > 43 m/ -	
・全角2,560/半角5,120文字まで選択できます。	コピー	1. ��でコピー開始位置を選択→●(始点)
<u>ਰ</u> ,		2. �️でコピー終了位置を選択→●(終点)
		• 全角2,560/半角5,120文字まで選択できま
		ਰ <sub></sub>
スナノイス 「・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	文字サイズ	
	スナノイス	*1.10/12/ //パロな小型面ででであるこ

## ▋データを他の機能に登録する

データフォルダに保存されているデータは、着信音や待受画面などに登録して利用できます。データの種類と登録先一覧の対応関係については、「データの登録先一覧」(▶P.401)をご参照ください。

## データの再生中/表示中に□(登録)、または データー覧画面で同(サブメニュー)→「登録]

データの種類により表示される登録先選択項目と登録操作は異なります。 画面の指示に従って操作してください。

- 画像を登録する場合は、登録先を選択後、画像をリサイズする画面が表示される場合があります。 (リサイズ)を押して大きさを変更できます。
- アドレス帳に登録する場合は、「他の機能からアドレス帳に登録する」 (▶P.101)をご参照ください。

## **M**emo

- ◎機能に登録しているデータには、データの一覧などで動が表示されます。
- ○機能に登録しているデータをデータフォルダから削除した場合は、登録先の機能はお買い上げ時の設定に戻ります。
- ◎機能からデータフォルダ内のデータを選択して登録できる場合でも、データフォルダから機能に登録できない場合があります。
- ◎ microSDメモリカード内のデータフォルダのデータを登録する場合は、 データが本体内のデータフォルダに移動されます。
- アドレス帳(vCardデータ)やスケジュール/タスクリスト(vCalendarデータ)の登録について
- ◎ データにシークレットが設定されている場合は、「シークレット(M427)」を「表示する」に設定すると登録できます。
- ◎ 登録してもデータの一覧などで は表示されません。
- ◎登録後に削除しても、登録先の内容は削除されません。

#### ▋データをEメールに添付する

データー覧画面でデータを選択→同(サブメニュー)「Eメール添付]→[Eメール]/[デコレーションアニメ]

選択したデータを添付したEメール作成画面/デコレーションアニメ 作成画面が表示されます。

## **M**memo

◎ データに位置情報(GPS情報)が付加されている場合は、データを添付するか、GPS情報を本文に入力するかを選択できます。(「デコレーションアニメ」を選択した場合を除く)

データ+GPS情報	データを添付して、GPS情報を本文に入力します。
データのみ	データを添付します。
GPS情報のみ	GPS情報を本文に入力します。

◎静止画データを選択したときは、添付方法を選択する画面が表示される場合があります。

そのまま添付	縮小しないで添付します。
縮小して添付	フォトのサイズが12M(4000×3000)/ 8M(3264×2448)/5M(2560×1920)/ 3M(2048×1536)/1M(1280×960)の場合 は、縮小するサイズを選択し、サイズを変更してから 添付します。 上記以外のサイズの場合は、縦横サイズを変更せず に、縦240×横320ドット以内の大きさに縮小して 添付します。 ※データによっては、90度回転する場合があります。 ※縮小したデータは「グラフィック」フォルダに保存されます。
QQVGAサイズで 添付	静止画データに含まれているサムネイル(縮小画像) を添付します。 ※メールやmicroSDメモリカード、赤外線通信など外部機器 を経由して取り込んだデータのときに表示される場合があ ります。
中止	添付しません。

◎ Eメールで送信可能なデータの種類については、「Eメールで送信可能なデーター覧」(▶ P.403)をご参照ください。

◎ データフォルダ(microSD)のデータを添付する場合は、データがデータフォルダ(本体)にコピーされます。また、デコレーションアニメおよびデコレーションメールに画像を挿入する場合は、データがデータフォルダ(本体)に移動されます。

## ■ データを別のフォルダに移動する

データフォルダの各フォルダに保存されたデータは、移動可能な範囲 で他のフォルダへ移すことができます。

## **Ⅲ** データー覧画面でĤ(サブメニュー)→[フォルダ移動]

2	1件移動	データ一覧画面で選択中のデータを移動します。
	選択移動	表示中のフォルダ内のデータを選択して移動します。
	フォルダ内全件 移動(全件移動)	表示中のフォルダ内の全データを移動します。 ・「全データ」フォルダ内で操作したときは、 「全件移動」と表示されます。

3	フォルダ	「ユーザーフォルダ」に移動します。
	対応フォルダ	データの種類に応じて移動可能なフォルダに 移動します。

※移動可能なフォルダが、データの種類に応じて表示されます。

## **M**memo

- ◎データによっては、他のフォルダに移動できません。
- ◎ 「選択移動」や「フォルダ内全件移動」を選択した場合、表示中のフォルダや データによっては、移動できないフォルダが選択できる場合があります。
- ◎ データの再生/表示中、一時停止中、再生停止中に同(サブメニュー) →[フォルダ移動]と操作すると、1件移動になります。

## データをmicroSDメモリカードへ移動/ コピーする

データフォルダ(本体)のデータをmicroSDメモリカードに移動/コピーできます。

# データー覧画面で同(サブメニュー)→[microSDへ移動] / [microSDへコピー]

# 2 1件移動/ データー覧画面で選択中のデータを移動/コピー ピーします。 選択移動/ 表示中のフォルダ内のデータを選択して移動/コピー 動/コピーします。 フォルダ内全件 表示中のフォルダ内の全データを移動/コドー ピーします。

3	カメラ	データフォルダ(microSD)の「カメラフォル
	フォルダ	ダ」に移動/コピーします。
	ユーザー	データフォルダ(microSD)の「ユーザーフォ
	フォルダ	ルダ」に移動/コピーします。
	対応フォルダ	データの種類に応じてmicroSDメモリカード
		内の移動/コピー可能なフォルダに移動/コ
		ピーします。
	PCフォルダ	microSDメモリカード内の「PCフォルダ」に
		移動/コピーします。
	SD-Video	microSDメモリカード内の「SD-Videoフォ
	フォルダ	ルダ」に移動/コピーします。

※移動/コピー可能なフォルダが、データの種類に応じて表示されます。

## memo

- ◎ データによっては、microSDメモリカードに移動/コピーできない場合があります。
- ◎ Flash® をmicroSDメモリカードに移動すると、Flash® に保存されていた 記録情報は削除されます。
- ◎「ワンセグ録画データ」フォルダ内のデータは、microSDメモリカードの 「SD-Videoフォルダ」にのみ移動/コピーできます。また、データを移動するとタイトルが変更される場合があります。
- ◎ データの再生/表示中、一時停止中、再生停止中に回(サブメニュー) →[microSDへ移動]/[microSDへコピー]と操作すると、1件移動/コピーになります。

## ■ au one データフォルダにデータを預ける

au one My Pageのau one データフォルダにデータを移動/コピーしたり、アルバムに投稿できます。

#### データー覧画面で同(サブメニュー)→[データお預り]

0	功士	· カコ・川 ガニ · カナ攻新   ナナ
2	移劉	au one データフォルダにデータを移動します。
	コピー	au one データフォルダにデータをコピーします。
	アルバム 公開	「フォトフォルダ」「グラフィック」フォルダ内の著作権保護が設定されていない「.jpg」「.gif」「.png」のデータを、au one データフォルダのアルバムに投稿できます。
	確認する	au one データフォルダのトップページを表示して、 保存データの確認、データのダウンロードができます。

## **M**memo

- ② au one データフォルダのトップページは、フォルダー覧画面(▶P.302)で 同(サブメニュー)→[au oneデータフォルダ]と操作しても表示できます。
- ◎ au one My Pageをご利用になるには、au one My Pageへの登録が必要です。また、au one・IDをお持ちのお客様は、「ケータイPC連動設定」を行うとパソコンからもau one My Pageの確認・編集を行うことができます。

- ◎ EZ番号通知設定を「通知しない」に設定していると、au one My Pageは利用できません。
- ◎ au one データフォルダにデータを保存する場合は通信料がかかります。
- ◎ au one My Pageの解約および携帯電話サービスの解約などの場合、au one データフォルダでお預かりしているデータはすべて削除されます。

## ■移動/コピーできるデータの種類とデータサイズに ついて

データ種別によって、保存できるデータサイズが異なります。

フォルダ	データ種別	保存できる データサイズ
ムービー フォルダ/	ムービー/EZムービー (AMC/3GP)	150KB
EZムービー	ムービー/EZムービー(3G2)	500KB
フォトフォルダ/	JPEG画像	500KB
グラフィック	PNG画像/GIF画像/ GIFアニメ/アニメ(MMF)/ Flash®データ	150KB
ボイスフォルダ <i>/</i> ボイス	ボイス(QCP)/ボイス(HVS)	150KB
プレイリスト	プレイリスト	300KB
ライセンス未取得	ライセンス未取得データ	500KB
サウンド	着うた®(3G2)/着うた®(3GP)	500KB
	メロディ/アニメ&メロディ	150KB
カラオケ	テキスト&メロディ/ テキスト&アニメ&メロディ/ テキスト&アニメ	150KB
クーポン	クーポン情報	1KB
フレーム	フレーム	150KB
スタンプ	スタンプ	150KB
PIM情報	アドレス帳(vCardデータ)/ スケジュール·タスクリスト (vCalendarデータ)	150KB

フォルダ	データ種別	保存できる データサイズ
テキスト	テキスト(TXT)/テキスト(MMF)	150KB
Eメールフォルダ	Eメール(vMessage)	150KB
Eメール装飾	デコレーション絵文字	100KB
データ	ラッピングメールデータ	100KB
	Flash®	150KB

## Memo

- ◎ データ詳細情報画面で「データお預り:不可」が表示されているデータは、au one データフォルダに保存できません。
- ◎「ユーザーフォルダ」内のプライベートフォルダに保存されているデータ や、著作権保護が設定されているデータは、au one データフォルダに保存 できません。

## フォトを編集する

## | データー覧画面でフォトを選択→同(サブメニュー)

#### →「画像編集]

画像編集メニューが表示されます。

2	フレーム	フレームを追加します。 「オリジナル」「データフォルダ」 ・480×854を超えるサイズのフレームは使 用できません。
	スタンプ	スタンブを貼り付けます。 「オリジナル(小/中/大)」「データフォルダ」 ②でスタンブを移動→③ 図/図: 前のスタンブ/次のスタンプ 同(連続): スタンブを追加 ・480×696を超えるサイズのスタンプは使用できません。

文字合成	文字を入力して合成します。 ・「文字色」「背景色」「文字サイズ」を設定できま す。
特殊効果	特殊効果を適用します。 「モノクロ」「セピア」「きらきら」「波紋」「魚眼」
トリミング*1	フォトの一部を切り出します。 壁紙(小): 横120×縦160 壁紙(標準): 横240×縦320 壁紙(ワイド): 横480×縦800 壁紙(フルワイド): 横480×縦854
画像回転	画像を回転します。
保存**2	編集した画像を保存します。
Eメール添付**2	編集した画像を保存してEメール/デコレー ションアニメに添付します。

※1 フォトブレビュー画面のサブメニューで「画像編集」を選択した場合は表示されません。 ※2 回(編集)を押して画像編集メニューに戻ったときに選択できます。

#### [3] (保存)

編集した画像が保存されます。

回(編集): 加工内容を反映して画像編集メニューに戻り、加工を追加します。

回(Eメール):編集した画像を保存してEメール/デコレーションアニメに添付します。

## **m**emo

- ◎画像によっては編集すると、画質が劣化することがあります。
- ○SH006以外で撮影した画像は、編集できない場合があります。
- ◎著作権保護が設定されている画像は編集できません。
- ◎ 画像編集できる画像の種類については、「編集できる画像の一覧」(▶P.402)をご参照ください。
- ◎ 画像編集を行った画像は、元の画像と同じフォルダに新たな画像として保存されます。

## ■ムービーのテロップを編集する

録画モードが高品質Lで録画したムービーには、撮影したムービーと同時に表示する文章(テロップ)を最大4件設定できます。

- データー覧画面でムービーを選択→同(サブメニュー)→[ムービー編集]→[テロップ編集]→[新規]
  - ・テロップをあらかじめ編集していた場合は「編集」を選択すると、操作 「のテロップー覧画面が表示されます。
  - 「消去」を選択すると、作成したテロップを消去します。
  - 「再生」を選択すると、編集したムービーを再生してテロップを確認できます。
- ② ●(▷)/●(□)でテロップの始点を表示→同(始点)テロップの始点が設定されます。
  \*ムービーの開始点より前に巻き戻すことはできません。
- ③ ●(▷)/●(□)でテロップの終点を表示→同(終点) テロップの終点が設定され、テロップ内容編集画面が表示されます。
- 4 テロップを入力→●

全角20/半角40文字まで入力できます。 回(次へ)を押して、テロップを4件まで作成できます。操作2~1を繰り返します。

回(サブメニュー)を押して「文字色設定」「背景色設定」「文字編集」を選択すると、入力したテロップの文字色/背景色/内容を編集できます。



《テロップ 内容編集画面》

#### [ ● → [編集]

テロップ一覧画面が表示されます。 テロップ一覧画面で (サブメニュー)を押して次の操作ができます。

#### 編集

- 選択したテロップを編集します。
- ・テロップの開始・終了時間を変更したり、回(サブメニュー)を押して文字色/背景色/内容を編集できます。
- 削除 選択したテロップを削除します。
- 挿入 挿入位置を選択して新しいテロップ を追加します。
  - テロップは1つのムービーに4件までです。
- 上に 選択したテロップの位置を1つ上に 移動 移動します。

⑥ ●→皿(戻る)→[保存]



- ○SH006以外で録画したムービーは、編集できない場合があります。
- ◎ 著作権保護が設定されているムービー、再生制限のあるムービーは編集できません。
- ◎ テロップの始点/終点を編集すると、修正していないテロップの再生時間が変更される場合があります。
- ◎テロップには、改行を1つだけ入力できます。
- ◎ テロップを入力するときの改行位置によっては、ムービー再生時に文字が表示されない場合があります。
- ◎テロップの開始時間と終了時間を同じ時間にすることはできません。
- ◎ テロップ編集を行ったムービーは、元のムービーと同じフォルダに新たなムービーとして保存されます。



| キャンセル | OK | サヷメニュー| 《テロップ一覧画面》

## ■ムービーの音声のみを録音し直す

録画モードが高品質Lで録画したムービーに録音されている音声を消去して、音声を録音し直すでとができます。

- データー覧画面でムービーを選択→同(サブメニュー)→[ムービー編集]→[アフレコ編集]
- ② (開始)→録音を開始
  □(キャンセル): 最初から録音をやり直す
- 3 ムービーが終了
  - ●(▷): アフレコを付加したムービーを再生
- 4 A (OK)→[保存]



- ◎ SH006以外で録画したムービーは、編集できない場合があります。
- ◎ 著作権保護が設定されているムービー、再生制限のあるムービーは編集できません。
- ◎ アフレコ編集を行ったムービーは、元のムービーと同じフォルダに新たなムービーとして保存されます。

## ■ムービーのシーンを編集する

録画モードがQVGA、VGAで録画したムービーを、部分的に切り出す ことができます。

- データー覧画面でムービーを選択→同(サブメニュー)→[ムービー編集]→[シーン編集]
- 2 切り出し ムービーの一部を切り出して、QVGA、VGAのムービーのまま保存します。
  ・ 180秒まで切り出すことができます。

#### 高品質L 変換

ムービーの一部を切り出して、高品質Lのムービーとして保存します。

- 15秒まで切り出すことができます。
- 切り出したムービーをEメール/デコレーション アニメに添付することができます。

## **M**memo

- ○SH006以外で録画したムービーは、編集できない場合があります。
- ◎ 著作権保護が設定されているムービー、再生制限のあるムービーは編集できません。
- ◎「切り出し」を行ったムービーは、元のムービーと同じフォルダに新たな ムービーとして保存されます。「高品質L変換」を行ったムービーは、「EZ ムービー」フォルダに保存されます。

#### ■データの詳細情報を表示する

データー覧画面でデータを選択→A(サブメニュー)→[詳細情報]

# **I**memo

◎着うたフル®、PCなどで購入した着うたフル®や楽曲データ、CD読み込みデータ、ビデオクリップ、LISMO Music Storeで購入したビデオクリップのデータの詳細情報は「楽曲詳細表示」(▶P.313)でも確認できます。
 ◎ビデオデータの詳細情報は「映像詳細表示」(▶P.313)でも確認できます。

#### ■データ詳細情報画面の内容

データによって表示される項目は異なります。

項目	情報内容
タイトル	データのタイトル
データ取得日	データフォルダへ保存した日時/ 番組の録画を開始した日時
保存日時	名刺データを保存した日時
ファイル名	ファイル名

項目	情報内容
保存サイズ	microSDメモリカード上のデータサイ
	ズ
ファイルサイズ	ファイルサイズ
Suspend中	ダウンロード未完了ファイルのダウン
ファイルサイズ	ロード済みのファイルサイズ
ダウンロード完了サイズ	ダウンロード未完了ファイルのダウン ロード完了後のファイルサイズ
再生時間	再生に要する時間
表示サイズ	横×縦のドットサイズ
撮影日時	ムービー、フォトの撮影日時
登録状況	登録している機能
GPS情報:あり	GPS情報が付加されている場合に表示
GPS情報精度	GPS情報の精度
著作権保護	著作権保護の有無
販売元	販売元
権利者	権利者
放送局	番組を放送した放送局
Eメール添付:不可	Eメール添付ができない場合に表示
microSDへ保存:不可	microSDメモリカードへ保存できない 場合に表示
外部機器転送	外部機器転送の可否について表示
データお預り:不可	データお預りができない場合に表示
着うた保存回数	保存済み回数/保存可能回数
アフレコ編集:不可	アフレコ編集ができない場合に表示
テロップ編集: 下可	テロップ編集ができない場合に表示
GPS情報編集:不可	GPS情報編集ができない場合に表示
部分変更	部分変更の可否について表示
有効期限/有効期間/	有効期限/有効期間/有効日数
有効日数	13790ATEX CAMMIND CAMPAX
再生有効年月日/	再生有効年月日/再生有効日数
再生有効日数	
再生回数/再生許容回数	再生回数/再生許容回数
権利者情報	権利情報

作成元ID         ファイルを作成したオーサリングツールの固有番号           ファイル         再生専用         再生制限あり、または再生専用で配信された動画データの場合に表示 フック ブックデータの場合に表示 災害時ナビ 災害時ナビデータの場合に表示 災害時ナビ 災害時ナビデータの場合に表示 下コレーション デコレーションエモジバックの場合に表示 デコレーション デコレーションエモジバックの場合に表示 フレイリスト/EZ プレイリスト/EZ プレイリスト/EZ プレイリスト/EZ プレイリスト 文字フォントデータの場合に表示 フレイリスト/EZ フレイリスト アマフォント アクを入手した経路 アレンジメニュー アレンジメニューに対応しているかどうかを「○」「×」で表示 データ種別 データの種別 ファイル種別 コンテンツパックに格納されているコンテンツのファイル種別 バージョン バックID バックID バックID バックID バックID バックID バックID バックID ボックID ボック IT ボックID ボック IT ボックID ボック ID ボックID ボックロボック ID ボックID ボック ID		項目	情報内容
ファイル 属性         再生専用         再生制限あり、または再生専用で配信された動画データの場合に表示 マルチパック           マルチパック         マルチパックデータの場合に表示 ブック         ブックデータの場合に表示 災害時ナビデータの場合に表示 ・ 災害時ナビデータの場合に表示           近回データ         地図データの場合に表示 ・ デコレーション デコレーションエモジパックの場合に表示 ・ アロンションエモジパックの場合に表示 ・ アロンリスト/EZ フレイリスト/EZ フレイリスト/EZ フレイリスト/EZ フレイリスト ・ 文字フォント 文字フォントデータの場合に表示 ・ アータを入手した経路 ・ アレンジメニュー に対応しているかどうかを「○」「×」で表示 ・ データ種別         アレンジメニューに対応しているかどうかを「○」「×」で表示 ・ データの種別           ファイル種別         コンテンツパックに格納されているコンテンツのファイル種別           バージョン パックID パックID パックID 作成日時         コンテンツパックに格納されているコンテンツ数           格納コンテンツ数         コンテンツパックに格納されているコンテンツがカクに格納されている別序           オプション情報         コンテンツパックに格納されているコンテンツの情報           コピー可能回数         テレビ(ワンセグ)の録画データ/ダビン	作成元ID	)	ファイルを作成したオーサリングツール
属性         れた動画データの場合に表示           マルチパック         マルチパックデータの場合に表示           ブック         ブックデータの場合に表示           災害時ナビ         災害時ナビデータの場合に表示           地図データ         地図データの場合に表示           デコレーション         デコレーションエモジパックの場合に表示           Flash®データの場合に表示         コーザープレイリスト/EZプレイリストデータの場合に表示           フレイリスト         文字フォント 文字フォントデータの場合に表示           アレンジメニュー         アレンジメニューに対応しているかどうかを「○」「×」で表示           データ種別         データの種別           ファイル種別         コンテンツパックに格納されているコンテンツのファイル種別           バージョン         バージョン           パックID         パックID           作成日時         コンテンツパックに格納されているコンテンツ数           mif番号         EZアプリアーカイブのmif番号           格納ファイル番号         コンテンツパックに格納されているコンテンツの情報           コピー可能回数         テレビ(ワンセグ)の録画データ/ダビン			の固有番号
マルチパック         マルチパックデータの場合に表示           ブック         ブックデータの場合に表示           災害時ナビ         災害時ナビデータの場合に表示           地図データ         地図データの場合に表示           デコレーション         デコレーションエモジパックの場合に表示           Flash         Flash®データの場合に表示           ユーザープレイ リスト/EZ プレイリスト         プレイリスト/EZプレイリストデータの場合に表示           大手経路         データを入手した経路           アレンジメニュー         アレンジメニューに対応しているかどうかを「○」「×」で表示           データ種別         デンタの種別           ファイル種別         コンテンツパックに格納されているコンテンツのファイル種別           バージョン         バージョン           パックID         バージョン           作成日時         コンテンツパックに格納されているコンテンツ数           mif番号         EZアプリアーカイブのmif番号           格納ファイル番号         コンテンツパックに格納されているコンテンツの情報           コピー可能回数         テレビ(ワンセグ)の録画データ/ダビン		再生専用	
ブック         ブックデータの場合に表示           災害時ナビ         災害時ナビデータの場合に表示           地図データ         地図データの場合に表示           デコレーション         デコレーションエモジパックの場合に表示           エモジ         表示           Flash         Flash®データの場合に表示           ユーザーブレイ リスト/EZ ブレイリスト         プレイリスト/EZプレイリストデータ の場合に表示           文字フォント         文字フォントデータの場合に表示           アレンジメニュー         アクシジメニューに対応しているかどうかを[○][×]で表示           データ種別         データの種別           ファイル種別         コンテンツパックに格納されているコンテンツのファイル種別           バージョン         バージョン           バックID         パックID           作成日時         コンテンツパックを登録した日時格納コンテンツ数           mif番号         EZアブリアーカイブのmif番号格納ファイル番号コンテンツパックに格納されているコンテンツの情報コンテンツの情報コンテンツの情報コンテンツの情報コンテンツの情報コンテンツのの調画データ/ダビンコンピー可能回数           コピー可能回数         テレビ(ワンセグ)の録画データ/ダビン	属性		
災害時ナビ         災害時ナビデータの場合に表示           地図データ         地図データの場合に表示           デコレーション         デコレーションエモジパックの場合に表示           エモジ         表示           Flash         Flash®データの場合に表示           ユーザープレイ リスト/EZプレイリストデータの場合に表示         プレイリスト/EZプレイリストデータの場合に表示           ブレイリスト         文字フォントデータの場合に表示           アレンジメニュー         アクを入手した経路           アレンジメニュー         アレンジメニューに対応しているかどうかを[○][×]で表示           データ種別         データの種別           ファイル種別         コンテンツパックに格納されているコンテンツのファイル種別           バージョン         バージョン           バックID         パックID           作成日時         コンテンツパックを登録した日時格納コンテンツ数           Mif番号         EZアプリアーカイブのmif番号           格納ファイル番号         コンテンツパックに格納されているコンテンツの情報           オプション情報         コンテンツパックに格納されているコンテンツの情報           コピー可能回数         テレビ(ワンセグ)の録画データ/ダビン			
地図データ   地図データの場合に表示			
デコレーション デコレーションエモジパックの場合に ま示 Flash 「Flash®データの場合に表示 コーザープレイ リスト/EZ プレイリスト 文字フォント 文字フォントデータの場合に表示 フレイリスト 文字フォント 文字フォントデータの場合に表示 アレンジメニュー アレンジメニューに対応しているかどうかを「○」「×」で表示 データ種別 ファイル種別 ファイル種別 コンテンツパックに格納されているコンテンツのロ 作成日時 お納コンテンツ数 mif番号 EZアプリアーカイブのmif番号 格納ファイル番号 コンテンツパックに格納されているコンテンツ数 mif番号 EZアプリアーカイブのmif番号 おオファイル番号 コンテンツパックに格納されているコンテンツ数 mif番号 ロンテンツパックに格納されているコンテンツがカーに格納されている同序 オブション情報 コンテンツパックに格納されている同序 オブション情報 コンテンツパックに格納されているコンテンツの情報			
エモジ 表示			
Flash         Flash®データの場合に表示           ユーザープレイ リスト/EZ プレイリスト         プレイリスト/EZプレイリストデータ の場合に表示           入手経路         データを入手した経路 アレンジメニュー           アレンジメニューに対応しているかどうかを「○」「×」で表示           データ種別         データの種別           ファイル種別         コンテンツパックに格納されているコンテンツのファイル種別           バージョン         バージョン           パックID         パックID           作成日時         コンテンツパックに格納されているコンテンツ数           mif番号         EZアプリアーカイブのmif番号           格納ファイル番号         コンテンツパックに格納されている順序           オプション情報         コンテンツパックに格納されているコンテンツの情報           コピー可能回数         テレビ(ワンセグ)の録画データ/ダビン			,
コーザーブレイ   ブレイリスト/EZプレイリストデータ   の場合に表示   ブレイリスト   文字フォント   文字フォント   文字フォントデータの場合に表示   文字フォント   文字フォントデータの場合に表示   アレンジメニューに対応しているかどう   かを「○」「×」で表示   データ種別   アレンジメニューに対応しているかどう   かを「○」「×」で表示   データ種別   ファイル種別   コンテンツパックに格納されているコンテンツのロ   パックID   パックID   パックID   パックID   パックID   パックID   パックID   パックID   ポックに移納されているコンテンツ数   コンテンツパックに格納されているコンテンツ数   ロンテンツパックに格納されているコンテンツの情報   コンテンツパックに格納されている順序   オプション情報   コンテンツパックに格納されている同方ファンツの情報   コピー可能回数   テレビ(ワンセグ)の録画データ/ダビン			
リスト/EZ プレイリスト 文字フォント         の場合に表示           入手経路         データを入手した経路 アレンジメニュー         アレンジメニューに対応しているかどうかを「○」「×」で表示 データ種別           ファイル種別         コンテンツパックに格納されているコンテンツのファイル種別           バージョン         バージョン           パックID         パックID           作成日時         コンテンツパックに格納されているコンテンツ数           mif番号         EZアプリアーカイブのmif番号           格納ファイル番号         コンテンツパックに格納されている同序オプション情報           コピー可能回数         テレビ(ワンセグ)の録画データ/ダビン			
プレイリスト			
文字フォント   文字フォントデータの場合に表示   入手経路   データを入手した経路   アレンジメニュー   アレンジメニューに対応しているかどうかを「○」「×」で表示   データ種別   データの種別   アータの種別   ファイル種別   コンテンツパックに格納されているコンテンツのファイル種別   バージョン   バックID   バックID   バックID   バックID   作成日時   コンテンツパックを登録した日時   相納コンテンツ数   コンテンツパックに格納されているコンテンツ数   EZアプリアーカイブのmif番号   EZアプリアーカイブのmif番号   EZアプリアーカイブのmif番号   オプション情報   コンテンツパックに格納されている同序   オプション情報   コンテンツパックに格納されているコンテンツの情報   コピー可能回数   テレビ(ワンセグ)の録画データ/ダビン			の場合に表示
<ul> <li>入手経路</li> <li>データを入手した経路</li> <li>アレンジメニューに対応しているかどうかを「○」「×」で表示データ種別</li> <li>ファイル種別</li> <li>コンテンツパックに格納されているコンテンツのファイル種別</li> <li>バージョンパックID</li> <li>作成日時</li> <li>コンテンツパックを登録した日時格納コンテンツ数コンテンツパックに格納されているコンテンツ数ロが手があった。</li> <li>mif番号</li> <li>をアプリアーカイブのmif番号格納ファイル番号コンテンツパックに格納されている同タオブション情報コンテンツパックに格納されている同タオブション情報コンテンツパックに格納されているコンテンツの情報コンテンツの情報コピー可能回数テレビ(ワンセグ)の録画データ/ダビン</li> </ul>			
アレンジメニュー アレンジメニューに対応しているかどうかを「○」「×」で表示データ種別 データの種別 ファイル種別 コンテンツパックに格納されているコンテンツのファイル種別 パージョン パックID パックID パックID パックID パックID パックID パックID パックID お納コンテンツ数 コンテンツパックに格納されているコンテンツ数 面if番号 EZアブリアーカイブのmif番号 EZアブリアーカイブのmif番号 オプション情報 コンテンツパックに格納されているコンテンツの情報 コンテンツの情報 コンテンツの情報 コピー可能回数 テレビ(ワンセグ)の録画データ/ダビン	/		
かを「○」「×」で表示 データ種別 ファイル種別 ファイル種別 コンテンツパックに格納されているコンテンツのファイル種別 バージョン パックID 作成日時 コンテンツパックを登録した日時 格納コンテンツ数 コンテンツパックに格納されているコンテンツ数 mif番号 EZアブリアーカイブのmif番号 格納ファイル番号 コンテンツパックに格納されている同序 オブション情報 コンテンツパックに格納されているコンテンツの情報 コピー可能回数 テレビ(ワンセグ)の録画データ/ダビン			
データ種別 ファイル種別 ファイル種別 コンテンツパックに格納されているコンテンツのファイル種別 バージョン パックID 作成日時 お納コンテンツ数 mif番号 EZアプリアーカイブのmif番号 格納ファイル番号 オプション情報 コンテンツパックに格納されているコンテンツパックに格納されている同序 オプション情報 コンテンツパックに格納されているコンテンツの情報 コピー可能回数 テレビ(ワンセグ)の録画データ/ダビン	アレンジ	メニュー	
ファイル種別 コンテンツパックに格納されているコンテンツのファイル種別 バージョン バックID パックID パックID パックID 作成日時 コンテンツパックを登録した日時 格納コンテンツ数 コンテンツ数 EZアブリアーカイブのmif番号 EZアブリアーカイブのmif番号 オプション情報 コンテンツパックに格納されているコンテンツの情報 コンテンツの情報 コピー可能回数 テレビ(ワンセグ)の録画データ/ダビン	二万括	DII	
テンツのファイル種別 バージョン バックID 作成日時 お納コンテンツ数 mif番号 EZアプリアーカイブのmif番号 お納ファイル番号 オプション情報 コンテンツパックに格納されているコンテンツがリアーカイブのmif番号 お納ファイル番号 コンテンツパックに格納されている川序 オプション情報 コンテンツパックに格納されているコンテンツの情報 コピー可能回数 テレビ(ワンセグ)の録画データ/ダビン			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
パックID     パックID       作成日時     コンテンツパックを登録した日時       格納コンテンツ数     コンテンツパックに格納されているコンテンツ数       mif番号     EZアプリアーカイブのmif番号       格納ファイル番号     コンテンツパックに格納されている順序       オプション情報     コンテンツパックに格納されているコンテンツの情報       コピー可能回数     テレビ(ワンセグ)の録画データ/ダビン	ファイル	性別	
パックID     パックID       作成日時     コンテンツパックを登録した日時       格納コンテンツ数     コンテンツパックに格納されているコンテンツ数       mif番号     EZアプリアーカイブのmif番号       格納ファイル番号     コンテンツパックに格納されている順序       オプション情報     コンテンツパックに格納されているコンテンツの情報       コピー可能回数     テレビ(ワンセグ)の録画データ/ダビン	バージョ	ン	バージョン
格納コンテンツ数 コンテンツパックに格納されているコンテンツ数 mif番号 EZアプリアーカイブのmif番号 格納ファイル番号 コンテンツパックに格納されている順序 オプション情報 コンテンツパックに格納されているコンテンツの情報 コピー可能回数 テレビ(ワンセグ)の録画データ/ダビン	パックID	1	パックID
テンツ数 mif番号 EZアプリアーカイブのmif番号 格納ファイル番号 コンテンツパックに格納されている順序 オプション情報 コンテンツパックに格納されているコンテンツの情報 コピー可能回数 テレビ(ワンセグ)の録画データ/ダビン	作成日時		コンテンツパックを登録した日時
mif番号         EZアプリアーカイブのmif番号           格納ファイル番号         コンテンツパックに格納されている順序           オプション情報         コンテンツパックに格納されているコンテンツの情報           コピー可能回数         テレビ(ワンセグ)の録画データ/ダビン	格納コンテンツ数		コンテンツパックに格納されているコン
格納ファイル番号 コンテンツパックに格納されている順序 オプション情報 コンテンツパックに格納されているコン テンツの情報 コピー可能回数 テレビ(ワンセグ)の録画データ/ダビン			テンツ数
オプション情報 コンテンツパックに格納されているコンテンツの情報 コピー可能回数 テレビ(ワンセグ)の録画データ/ダビン	mif番号		EZアプリアーカイブのmif番号
テンツの情報 コピー可能回数 テレビ(ワンセグ)の録画データ/ダビン			コンテンツパックに格納されている順序
コピー可能回数 テレビ(ワンセグ)の録画データ/ダビン			
	コピー可能回数		
	,		グ10対応の録画データのコピー可能回
数			

## フォルダを管理する

フォルダー覧画面で (サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。フォルダの種類によって、サブメニューに表示される項目は異なります。

#### フォルダー覧画面で□(サブメニュー)

フォルダ データフォルダの使用状況を表示します。 件数には「プライベート」「チャンネルボック 使用状況 ス|「ダウンロード予約|フォルダ内のデータ は含まれません。(自動ダウンロードに失敗し たデータを除く) ▶P.315[au one データフォルダにデータを預 au one データフォルダ けるし フォルダ名 「ユーザーフォルダ」内のサブフォルダ名とクー 編集 ポンフォルダ内のお気に入りフォルダ名を編集 します。 全角6/半角12文字まで入力できます。 選択したフォルダ内のデータを全件削除します。 フォルダ削除 (全件削除) 「全データ」フォルダを選択したときは、「全件 削除しと表示されます。 オートプレイ ▶P.310「オートプレイで再生/表示する

## 他の機能からデータフォルダにコピーする

アドレス帳、スケジュール、タスクリスト、メモ帳の各機能から、それぞれのデータをデータフォルダにコピーできます。

#### ■ 各機能のサブメニューで[データコピー]

2 1件コピー 選択中のデータをコピーします。 選択コピー 表示中のデータを選択してコピーします。 全件コピー 表示中の全データをコピーします。

#### 🔞 [データフォルダ]/[microSD]

microSDメモリカードをセットしている場合のみ、保存先として「microSDIを選択できます。

## <u>memo</u>

- ◎ メモ帳からコピーする場合は、「1件コピー」となります。
- ◎ データに画像/ムービーが登録されている場合は、「画像ありで実行」「画像なしで実行」を選択できます。
- ◎ データに登録されている画像に著作権保護が設定されている場合、画像 / ムービーを含めたvCard / vCalendar データの容量が 1.5MBを超える場合には、画像を付加して保存できません。
- ◎機能によって保存されるフォルダが異なります。

I	機能	保存されるフォルダ	データ種別
	アドレス帳	「PIM情報」フォルダ	アドレスカード(vCard)
	スケジュール	「PIM情報」フォルダ	スケジュールカード (vCalendar)
ı	タスクリスト	「PIM情報」フォルダ	タスクカード(vCalendar)
	メモ帳	「テキスト」フォルダ	テキスト(TXT)

#### ■ データの保存に失敗した場合は

データフォルダの空き容量/件数が足りない場合は、データフォルダ 不足通知画面が表示されます。

データフォルダのデータを削除したりmicroSDメモリカードへ移動して空き容量を増やしてください。

データ削除	データフォルダのデータを削除して空き容量を 増やします。
microSDへ移動	データフォルダのデータをmicroSDメモリカー ドへ移動して空き容量を増やします。
	ドへ移動して空き容量を増やします。
EZアプリ削除	EZアプリを削除して空き容量を増やします。

microSDメモリカードをセットしている場合のみ、「microSDへ移動」を選択できます。

## microSDメモリカードを利用する

市販品のmicroSDメモリカード(microSDHCメモリカードを含む)をSH006本体にセットすることにより、SH006のデータフォルダ(本体)のデータ/Eメール/Cメールを保存したり、サイズの大きなフォトやムービー、テレビ(ワンセグ)の録画データを直接保存することができます。また、アドレス帳、スケジュール、タスクリスト、EZwebのお気に入りリスト、PCサイトビューアーのお気に入り、ユーザー辞書の登録内容をmicroSDメモリカードに控えておくことができます。

## **M**emo

- ◎ SH006には、microSDメモリカードは同梱されていません。市販品のmicroSDメモリカードをご購入いただき、ご利用ください。
- ◎他の機器で初期化したmicroSDメモリカードは、SH006では正常に使用できない場合があります。SH006で初期化してください。初期化する方法については、「microSDメモリカードを初期化する」(▶P.324)をご参照ください。

#### 取扱上のご注意

- ・読み込み中、書き込み中、再生中、保存中、データを移動/コピーしているときに、microSDメモリカードを外したり、電池パックを取り外したり、SH006本体や機器の電源を切らないでください。 SH006本体やmicroSDメモリカードに記録したデータが壊れる(消去される)ことがあります。
- SH006本体にmicroSDメモリカードをセットしている状態で、落下させたり振動・衝撃を与えないでください。記録したデータが壊れる(消去される)ことがあります。
- SH006本体のmicroSDメモリカードスロットには、液体・金属体・燃えやすいものなどmicroSDメモリカード以外のものは挿入しないでください。火災・感電・故障の原因となります。

当社基準において動作確認したmicroSDメモリカードは、次の通りになります。その他のmicroSDメモリカードの動作確認につきましては、各microSDメモリカード発売元へお問い合わせくださいますよう、お願いいたします。

#### <microSDメモリカード>

発売元	64MB	128MB	256MB	512MB	1GB	2GB
東芝	_	_	0	0	0	0
Panasonic	0	0	0	0	0	0
SanDisk	_	0	0	0	0	0
アドテック	0	0	0	0	0	0
バッファロー	_	0	0	0	0	0

#### <microSDHCメモリカード>

発売元	4GB	8GB	16GB	
東芝	0	0	0	
Panasonic	0	0	0	
SanDisk	0	0	0	
アドテック	0	0	_	
バッファロー	0	0	Ö	

- ○: 動作確認済み -: 未確認または未発売 2010年1月現在
- ※SH006では、2010年1月現在販売されているmicroSDメモリカードで動作確認を行っています。動作確認の最新情報につきましては、auホームページをご参照いただくか、auお客様センターまでお問い合わせくださいますよう、お願いいたします。

## ▋著作権保護機能対応データの暗号化について

SH006には、著作権保護機能対応データをmicroSDメモリカードに移動するときに、自動的に暗号化する機能が備わっています。暗号化の対象となるのは、EZwebまたはLISMO Portから取得、あるいはPCなどで購入した著作権保護が設定されているデータです。暗号化の対象データは、次の通りです。再生回数制限/再生期限制限/再生期間制限のあるデータも含まれます。

.amc .3g2 .3gp .kmf .swf .mmf .qcp .hvs .jpg .png .gif .tar .kpl .khm .kar .kvf .kda .cpl



- ◎ 暗号化の対象データ以外の著作権保護機能対応データは、microSDメモリカードに移動できません。
- ◎ 暗号化の対象データでも、データの提供者が許可していない場合など、データによってはmicroSDメモリカードに移動できないことがあります。
- ◎ 著作権保護機能対応データは、microSDメモリカード内の「カメラフォルダ」 「ユーザーフォルダ」「PCフォルダ」には移動できません。
- ◎ au ICカードを挿入していない場合やお客様のau ICカード以外のカードが 挿入されている場合は、著作権保護機能対応データをmicroSDメモリカー ドに移動できません。
- ◎ microSDメモリカードに暗号化して保存された著作権保護機能対応データは、同じ電話番号のau電話以外では再生、本体への移動はできません。
- ◎機種変更などにより別のau電話でお使いになっていたmicroSDメモリカードのデータの場合、暗号化方式の更新が必要な場合があります。暗号化方式の更新については、「データの暗号化方式を変換する」(▶P.324)をご参照ください。
- ◎ 暗号化したデータは、アドレス帳など他の機能からの登録データとして利用できないことがあります。

#### microSDメモリカードをセットする

#### 🚺 電池パックカバーを開ける

電池パックカバーの開けかたは、「電池パックを交換する」(▶P.393)を ご参照ください。

## microSDメモリカードの挿入方向を確認し、カチッと 音がするまでゆっくり差し込む

挿入時はカチッと音がしてロックされていることをご確認ください。 また、ロックされる前に指を離すとmicroSDメモリカードが飛び出す 可能性があります。ご注意ください。



#### 🔞 雷池パックカバーを閉じる

microSDメモリカードを本体にセットし、電源を入れると、待受画面に **四**が表示されます。

#### **memo**

- ◎ 必ず電源を切ってから電池パックカバーを外し、microSDメモリカードをセットしてください。
- ◎ microSDメモリカードには、表裏/前後の区別があります。 無理に入れようとすると取り外せなくなったり、破損するおそれがあります。

## microSDメモリカードを取り外す

- 间 電池パックカバーを開ける
- MicroSDメモリカードをカチッと音がするまで奥へ ゆっくり押し込む

カチッと音がしたら、microSDメモリカードに指を添えながら手前に 戻してください。microSDメモリカードが少し出てきますのでそのま ま指を添えておいてください。強く押し込んだ状態で指を離すと、勢い よく飛び出す可能性がありますのでご注意ください。



#### 🔞 microSDメモリカードをゆっくり引き抜く

まっすぐにゆっくりと引き抜いてください。 microSDメモリカードによっては、ロック解除できず出てこない場合 があります。その場合は指で軽く引き出して取り外してください。

#### 💶 電池パックカバーを閉じる



- ◎ 必ず電源を切ってから電池パックカバーを外し、microSDメモリカードを 取り出してください。
- ◎ microSDメモリカードを無理に引き抜かないでください。故障・内部データ消失の原因となります。
- ◎ 長時間お使いになった後、取り外したmicroSDメモリカードが温かくなっている場合がありますが、故障ではありません。

## microSDメニューを利用する

🚺 待受画面で์ ● → [microSD]

microSDメニューが表示されます。



《microSDメニュー》

2

microSDデータ	
フォルダ	フォルダを利用する」
メールフォルダ	▶P.327「メールフォルダを利用する」
PCフォルダ	▶P.327「PCフォルダを利用する」
バックアップ	▶P.328「本体内のデータをバックアップする」
SD-Videoフォ ルダ	▶P.329「SD-Videoフォルダを利用する」
DPOFプリント 予約	▶P.329「DPOFプリントのプリント予約を する」

#### microSDメモリカードを初期化する

microSDメモリカードを初期化すると、microSDメモリカードに保存されているデータはすべて削除されます。

I microSDメニューで (サブメニュー)
→[microSD初期化]→ロックNo.を入力→ ●→[はい]



◎ microSDメモリカードの初期化は、充電しながら行うか、電池パックが十分充電された状態で行ってください。

#### **■** microSDメモリカードの使用状況を確認する

ii microSDメニューで同(サブメニュー)→ [microSD使用状況]



◎ メモリの一部をmicroSDメモリカード仕様に基づく管理領域として使用するため、実際にご使用いただけるメモリ容量は、microSDメモリカードに表記されている容量より少なくなります。

### **■データの暗号化方式を変換する**

機種変更などで別のau電話でお使いになっていたデータフォルダ (microSD)からデータを選択して再生/表示する際などに、ファイル変換を促すメッセージが表示される場合があります。次の操作でファイル変換を実行して暗号化方式を変換すると、データを再生/表示できるようになります。

i microSDメニューで同(サブメニュー)→[ファイル変換]→[はい]

## **I**memo

- ◎ ファイル変換は、充電しながら行うか、電池パックが十分充電された状態で行ってください。
- ◎ SH006でファイル変換したデータは、別のau電話でお使いになれない場合があります。
- ◎ ファイル変換を促すメッセージが表示されたデータは、ファイル変換を行わないと、データフォルダ(本体)に移動することはできません。

#### ■名刺データを確認する

名刺リーダーで撮影した名刺情報を確認、削除します。なお、保存した名刺データはパソコン用ソフト「名刺管理ユーティリティー」専用形式となるため、SH006では名刺データを閲覧できません。

詳細はメーカーサイトにてご確認ください。

パソコンから: http://k-tai.sharp.co.jp/download/tools/bizcard/a/

i microSDメニューでA(サブメニュー)→「名刺データー覧]

名刺データの一覧が表示されます。

## **M**memo

◎ 名刺データー覧画面で回(サブメニュー)を押すと、サブメニューが表示されます。

1000	
削除	ロックNo.を入力→●
	▶ P.90「データを削除する」
詳細情報	▶ P.319「データの詳細情報を表示する」

## microSDメモリカード内のデータフォルダ を利用する

- microSDメニューで[microSDデータフォルダ] フォルダー質画面が表示されます。
- 2 フォルダ/サブフォルダを選択→●

データー覧画面が表示されます。 データの再生/表示方法については、「データを再生/表示する」 (▶P.306)をご参照ください。

## **M**memo

- ◎ フォルダー覧画面で回(本体)を押すと、データフォルダ(本体)を表示できます。
- ◎ データフォルダ(microSD)には、「全データ」「クーポン内容」「チャンネルボックス」「辞書」「Eメールフォルダ」「ベールビュー」「ダウンロード予約」のフォルダはありません。また、「ユーザーフォルダ」内に「プライベート」フォルダはありません。
- ◎ microSDメモリカード内のデーター覧画面では、暗号化された著作権保護が設定されているデータに『または』が表示されます。
- ◎「ユーザーフォルダ」内には、あらかじめ「フォルダ1~10」のサブフォルダ が用意されています。また、最大100個のサブフォルダを作成できます。
- ◎ フォルダごとに最大1,000件のデータを保存できます。
  - ※ 著作権保護機能対応データが保存されている対応フォルダについては、著作権保護機能対応データ用として、上記以外に最大2,000件保存できます。

#### ■フォルダー覧画面のサブメニューについて

フォルダー覧画面で回(サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。フォルダの種類によって、サブメニューに表示される項目は異なります。

microSD 使用状況	▶P.324「 する」	microSDメモリカードの使用状況を確認
フォルダ名	ユーザー	フォルダ内のサブフォルダ名を編集しま
編集	す。	
	・フォルタ	『名は全角6/半角12文字まで入力できま』
フォルダ作成		フォルダ内にサブフォルダを作成します。
フォルタIFIX		ブ名は全角6/半角12文字まで入力できまし
	す。	イは主角0/ 十月12又子よこ八月ことよ
II #\\/III		221 t - 1 1 1 t - 0 - 1 t - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
フォルダ削除	フォルダ	選択したフォルダ内のデータを削除しま
	1件削除	す。
	フォルダ	データフォルダ(microSD)内のデータを
	全件削除	全件削除します。
		• 「カメラフォルダ」「ユーザーフォルダ」
		「LISMO」「クーポンフォルダ」「Eメール
		装飾データ フォルダ内のサブフォルダ
		を選択しているときは、他のサブフォル
		ダ内のデータも合わせて全件削除しま
		す。
		<i>y</i> 0

## ■データー覧画面/表示中/再生中/一時停止中/ 再生停止中のサブメニューについて

データー覧画面、データ再生/表示中の画面で回(サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。表示中の画面やデータの種類によって、サブメニューに表示される項目は異なります。ここでは、データフォルダ(microSD)でのみ表示される項目を説明しています。データフォルダ(本体)と共通の項目については、「データを管理する」(▶P.311)をご参照ください。

5/M (7CC 0 10		
本体へ 移動/ 本体へ コピー	データフォルダ(microSD)のデータを、データフォルダ(本体)に移動/コピーできます。 ユーザーフォルダ: データフォルダ(本体)の「ユーザーフォルダ: データフォルダ(本体)の「ユーザー対応フォルダ: データの種類に応じてデータフォルダ(本体)の移動/コピー可能なフォルダに移動/コピー・操作については、「データをmicroSDメモリカードへ移動/コピーする」(▶P.315)をご参照ください。・移動/コピー可能なフォルダは、データの種類に応じて表示されます。	
microSD 内移動/ microSD 内コピー	データフォルダ(microSD)のデータを、microSDメモリカード内の他のフォルダに移動/コピーできます。 ・移動/コピー可能なフォルダは、データの種類に応じて表示されます。 カメラフォルダ:データフォルダ(microSD)の「カメラフォルダ:データフォルダ(microSD)の「カメラフォルダ]に移動/コピーユーザーフォルダ」に移動/コピーグラフィック:データフォルダ(microSD)の「グラフィック」フォルダに移動/コピーデコレーションエモジ:microSDメモリカード内の「デコレーションエモジ」フォルダに移動/コピー対応フォルダ:データの種類に応じてmicroSDメモリカード内の移動/コピーPCフォルダ:microSDメモリカード内の「PCフォルダ:が」に移動/コピーPCフォルダ:microSDメモリカード内の「PCフォルダ」に移動/コピー	



◎ 著作権保護機能対応データは、microSDメモリカード内の「対応フォルダ」 以外には移動できません。

#### ■カメラフォルダについて

本体にmicroSDメモリカードをセットした状態で、撮影モードを「フォト(カメラモード)」に設定し、「保存先設定」を「microSD」または「自動」に設定して撮影すると、撮影した画像はデータフォルダ (microSD)内の「カメラフォルダ」のサブフォルダに保存されます。

## **Memo**

- ◎「カメラフォルダ」のデータ一覧画面では、データのタイトルではなく、撮影日時が表示され、画面下に画像サイズが表示されます。
- ◎「カメラフォルダ」にフォトを保存する際、自動的にサブフォルダが作成されます。
- ◎ SH006で作成されるサブフォルダ名は「100~999までの3桁の連番+ KSH3G」です。各フォルダには、最大1.000件のデータが保存できます。

#### ■DCF規格について

「カメラフォルダ」に保存されるデータは、DCF(Design rule for Camera File system)規格に準拠した方法で保存されます。

DCF規格対応の機器(デジタルカメラやプリンターなど)の間で互換性があるため、「カメラフォルダ」に保存されたデータをDCF規格対応のデジタルカメラで見たり、DCF規格対応のプリンターで印刷したりできます。

## メールフォルダを利用する

Eメール・Cメールの送信ボックス・受信ボックスからmicroSDメモリカードに保存したメールを利用・管理します。

- imicroSDメニューで[メールフォルダ] メールボックスの一覧画面が表示されます。
- 2 メールボックスを選択→●→サブフォルダを選択→●
- メールホックスを選択→(●)→サフフォルタを選択→(●)メールの一覧が表示されます。
- 3 メールを選択→⑥(表示) メールの内容が表示されます。



© サブフォルダー覧画面/メール一覧画面/メール内容表示画面のサブメニュー については、「microSDメモリカードのEメールを利用する」(▶P.143)をご参 照ください。

## PCフォルダを利用する

「PCフォルダ」は、microSDメモリカードを利用してパソコンなどの外部機器とデータを交換するためのフォルダです。外部機器に移動したいデータは、PCフォルダに移動した後、パソコンなど外部機器を操作して取り出してください。

パソコンなど外部機器から移動したいデータは、PCフォルダに移動した後、次の操作で取り出してください。

- ii microSDメニューで[PCフォルダ] データの一覧画面が表示されます。
- [2] 同(サブメニュー)→[本体へ移動]/[microSD内移動]

3	1件移動	データ一覧画面で選択中のデータを移動します。
	選択移動	PCフォルダ内のデータを選択して移動します。
	フォルダ内	PCフォルダ内の全データを移動します。
	全件移動	



◎ microSDメモリカードをパソコンなどの外部機器で参照した際の表示については、「microSDメモリカードの内容をパソコンで表示する」(▶P.330)をご参照ください。

## 本体内のデータをバックアップする

#### バックアップデータを保存する

アドレス帳、スケジュール、タスクリスト、EZwebのお気に入りリスト、PCサイトビューアーのお気に入り、ユーザー辞書の登録内容をmicroSDメモリカードにバックアップして、控えを作成できます。

- microSDメニューで[バックアップ]
- [EZお気に入りリスト]/[PCサイトお気に入り]/ [ユーザー辞書]
- ③ ਜ(サブメニュー)→[microSDへ保存]→ロックNo.を 入力→●

「アドレス帳」「スケジュール」を選択したときは、登録されている画像について「画像ありで実行」「画像なしで実行」を選択します。

## **Memo**

◎アドレス帳、スケジュールに登録されている著作権保護が設定されている 画像およびムービーは、バックアップできません。 ◎ テレビ(ワンセグ)の視聴予約/録画予約は、通常スケジュールとして保存されます。

#### ■バックアップデータを読み込む

バックアップしたデータをアドレス帳、スケジュール、タスクリスト、 EZwebのお気に入りリスト、PCサイトビューアーのお気に入り、ユーザー辞書に上書き登録します。

- microSDメニューで[バックアップ]
- [EZお気に入りリスト]/[PCサイトお気に入り]/ [ユーザー辞書]

バックアップデータの一覧画面が表示されます。

データを選択→同(サブメニュー)→[microSDから 読込み]→ロックNo.を入力→⑥→[はい]

「アドレス帳」を選択したときは、データに含まれる画像を音声着信/メール受信時に表示するかどうかを選択します。



- ◎ 読み込み操作を行う項目にあらかじめ登録されていた内容は、すべて削除されます。
- ◎ バックアップデーター覧画面で回(サブメニュー)→[詳細情報]と操作すると、バックアップデータの詳細情報を確認できます。(▶P.319「データの詳細情報を表示する」)
- ◎ 100件を超えるお気に入りは、101件以降読み込みができません。

#### 【バックアップデータを削除する

- microSDメニューで[バックアップ]
- [ アドレス帳] / [スケジュール] / [タスクリスト] / [EZお気に入りリスト] / [PCサイトお気に入り] / [ユーザー辞書]
- ③ □ (サブメニュー)→[削除]→ロックNo.を入力→⑥→[1件削除]/[選択削除]/[全件削除]→[はい]

## SD-Videoフォルダを利用する

au Media Tunerで録画したデータを再生できます。

II microSDメニューで[SD-Videoフォルダ]→フォルダを選択→

・

データー覧画面が表示されます。 データごとにタイトル、録画開始日時、録画チャンネルが表示されます。

🙎 データを選択→④

再生中の操作方法については、「au Media Tuner の録画データー(▶P.308)をご参照ください。



《データ一覧画面》

#### ■データー覧画面のサブメニューについて

データー覧画面で $\mathbf{\Theta}$ (サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。

本体へ移動	データフォルダ(本体)にデータを移動します。 ・操作については、「データをmicroSDメモリカードへ
	移動/ コピーする」(▶P.315)をご参照ください。

削除	▶P.90「データを削除する」
詳細情報	▶P.319「データの詳細情報を表示する」



◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、一部の機能が利用できません。

#### DPOFプリントのプリント予約をする

カメラフォルダ内の画像を、DPOF(Digital Print Order Format)対 応のプリンターやDPEショップで印刷するための設定を行います。設 定内容はmicroSDメモリカードに保存されます。

microSDメニューで [DPOFプリント予約]

DPOFプリント予約画面が表示されます。



《DPOFプリント 予約画面》

2	スタンダード	▶P.330「スタンダードプリントを予約する」
	プリント	
	インデックス	インデックスプリントの印刷部数、日付印刷の
	プリント	有無を設定します。
		<ul><li>操作は、スタンダードプリントと同様です。</li></ul>
	プリント予約	DPOFプリント予約の設定内容を削除します。
	解除	
	予約状況確認	スタンダードプリント、インデックスプリントそ
		れぞれの指定内容による印刷部数を表示します。

#### **M**memo

- ◎プリンターによっては対応していない機能もあります。
- SH006、SH005、SH004、SH003、SH002、SH001、Sportio water beat、
  W64SH、W62SH、E06SH、E05SH以外で設定されたDPOFプリント予約は解除されます。

## スタンダードプリントを予約する

印刷画像の選択(全画像/選択画像)の後、画像の印刷部数、日付印刷の 有無を指定します。

- DPOFプリント予約画面で[スタンダードプリント]
- 印刷する画像を指定する場合
- [選択画像]→フォルダを選択→⑥→画像を選択→⑥
- [3] 同(サブメニュー)
  - 画像表示
     選択した画像を表示します。

     部数設定
     印刷部数を設定します。 0~100

     日付設定
     日付印刷の有無を設定します。 [ON][OFF]
- **5** □ (完了)→ ●
- すべての画像を印刷する場合



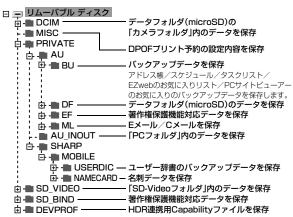
◎ DPOFプリント予約できる画像は、最大100件までです。同一画像に2部以上設定しても1件と数えます。カメラフォルダに100件以上の画像がある場合に「全画像」を選択しても、100件までしか印刷設定されません。

## microSDメモリカードの内容をパソコンで 表示する

microSDメモリカードの内容をパソコンで確認する方法は、次の2つがあります。

- SH006にmicroSDメモリカードをセットしたまま、SH006とパソコンを接続する方法(▶P.331「外部メモリ転送モードでパソコンと接続する(M502)」)
- microSDメモリカードをSH006から外し、パソコンのmicroSDメ モリカードリーダーにセットする方法

パソコンでmicroSDメモリカードを確認すると、次のように表示されます。



## **M**memo

BU/DF/EF/ML/SD\_VIDEO/SD\_BIND/USERDIC/NAMECARD フォルダについて

◎ SH006から操作するためのフォルダです。これらのフォルダおよび保存されているデータをパソコンなどの外部機器で操作しないでください。 SH006でデータを正常に表示できなくなる可能性があります。

AU\_INOUTフォルダ(PCフォルダ)について

◎ SH006で表示できる「PCフォルダ」内のファイル数は、最大1,000件です。また、サブフォルダを作成しても表示できません。

## 外部メモリ転送モードでパソコンと接続する (M502)

microSDメモリカードをセットしたSH006とパソコンを接続して、パソコンのハードディスクと同じように、SH006にセットした microSDメモリカード内のデータを読み書きできます。接続に利用できるケーブルは次の通りです。

「USBケーブルWIN(別売) | 「USB充電ケーブル01(別売) |

- 2 パソコンが完全に起動している状態で、USBケーブル (別売)をパソコンのUSBポートに接続
- **8** USBケーブル(別売)をSH006に接続

パソコン側で自動的に標準ドライバがインストールされ、SH006にセットしたmicroSDメモリカードが「マイコンピュータ」の「リムーバブルディスク」として認識されます。



- ◎外部メモリ転送モード中は電波OFFモードになります。また、キー操作を行うことはできません。
- ◎ Windows® XP/Windows Vista®以外のOSでの動作は、保証していません。

Windows®7対応のソフトについては、auホームページから「auからのお知らせ」をご確認ください。

- ◎パソコンとデータの読み書きをしている間にUSBケーブル(別売)を取り 外すと、データを破損するおそれがあります。取り外さないでください。
- 外すと、プータを収損するのでれためりよす。取り外さないでください。 ◎ 通信中に電池パックやmicroSDメモリカードを取り外さないでください。
- ◎電池残量には十分ご注意ください。電池残量が少なくなると、パソコンのエラーやデータの破損などの原因となります。USB充電ケーブルO1(別売)を使用すると、充電しながら接続できます。
- ◎外部メモリ転送モード中にアラームの時刻になった場合は、外部メモリ転送モードを終了すると、アラームが鳴ります。

#### ■パソコンからのUSBケーブルの取り外し

パソコンのタスクバー上にあるハードウェアの取り外し アイコンを選択→「USB大容量記憶装置デバイス」を選択

通信が切断された旨のメッセージが、SH006に表示されます。 Windows Vista®の場合は通信中の画面が表示されたままですが、問題ありません。

2 USBケーブル(別売)をSH006から取り外す

## 他の携帯電話とデータをやりとりする

## Bluetooth®機能を利用する

Bluetooth®機能は、パソコンやプリンター、ハンズフリー対応機器などとの間を無線でつなぎ、ケーブルを使用することなく通信できる技術です。

## **Bluetooth**

※ Bluetooth®ワードマークおよび口ゴは、Bluetooth SIG, Inc.が所有する登録商標であり、シャープ株式会社は、これら商標を使用する許可を受けています。

## Bluetooth®機能でできること

#### ■ワイヤレス出力

ワイヤレスで音楽やテレビ放送を聴くことができます。

#### ■ハンズフリー通話

Bluetooth®対応のハンズフリー対応機器とBluetooth®接続を行い、ハンズフリー通話をすることができます。

#### ■ データ送受信

アドレス帳、プロフィール、スケジュール、タスクリスト、データフォルダのデータをBluetooth®対応機器と送受信できます。

#### ■ダイヤルアップ接続

パソコンなどとBluetooth®接続を行い、インターネットなどにアクセスできます。



◎ SH006はすべてのBluetooth®機器との接続動作を確認したものではありません。したがって、すべてのBluetooth®機器との接続は保証できません。

- ◎無線通信時のセキュリティとして、Bluetooth®標準仕様に準拠したセキュリティ機能に対応していますが、使用環境および設定内容によってはセキュリティが十分でない場合が考えられます。Bluetooth®通信を行う際はご注意ください。
- ◎ Bluetooth®通信時に発生したデータおよび情報の漏えいにつきましては、 当社は一切の責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- ◎ USBケーブル(別売)などが接続されている場合は、Bluetooth®機能を使用できないことがあります。

#### **■Bluetooth®通信中の動作について**

Bluetooth®通信中とは、「ワイヤレス出力対応機器の新規登録中」、「ハンズフリー対応機器の新規登録中」、「データ送受信中」、「登録機器ー覧からの探索や接続相手との接続中しのいずれかの状態です。

ワイヤレス出力対応機器とSH006の間に障害物(身体、金属、壁など)があると電波が届きにくくなり、音楽などの再生時に音の途切れや雑音の原因となることがあります。Bluetooth®機能をお使いの際には、なるべく障害物がない状態でご利用ください。

- ・着信があった場合は、Bluetooth®通信が中断され、
   配力を押すと通話することができます。
- アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラームなど設定した時刻と重なった場合は、Bluetooth®通信終了後にアラームが起動します。
- Bluetooth®と無線LANは同じ無線周波数帯を使用するため、同時に使用すると電波が干渉し合い、通信速度の低下や、音声の途切れや中断、ネットワークが切断される場合があります。接続に支障がある場合は、今お使いのBluetooth®・無線LANのいずれかの使用を中止してください。

#### Bluetooth®機能の取り扱いについて

- Bluetooth®機能は日本国内でご使用ください。au電話の Bluetooth®機能は日本国内での無線規格に準拠し、認定を取得して います。海外でご利用になると罰せられることがあります。
- ・無線LANやBluetooth®機器が使用する2.4GHz帯は、さまざまな機器が共有して使用する電波帯です。そのため、Bluetooth®機器は、同じ電波帯を使用する機器からの影響を最小限に抑えるための技術を使用していますが、場合によっては他の機器の影響によって通信速度や通信距離が低下することや、通信が切断することがあります。
- 通信機器間の距離や障害物、Bluetooth®機器により、通信速度や通信距離は異なります。

## ■主な仕様

通信方式	Bluetooth®標準規格Ver.2.1+EDR準拠
出力	Bluetooth®標準規格Power Class2
通信距離**1	見通しの良い状態で10m以内
対応Bluetooth® プロファイル*2	SPP(Serial Port Profile) HFP(Hands-Free Profile) DUN(Dial-Up Networking Profile) BIP(Basic Imaging Profile) OPP(Object Push Profile) AVRCP(Audio/Video Remote Control Profile)Ver.1.4*3 A2DP(Advanced Audio Distribution Profile)
使用周波数帯	2.4GHz帯(2.402GHz~2.480GHz)

- ※1 通信機器間の障害物や電波状態により変化します。
- ※2 Bluetooth®機器同士の使用目的に応じた仕様のことで、Bluetooth®標準規格で定められています。
- ※3 AVRCP Ver.1.4対応の機器から、LISMOのミュージックライブラリの楽曲リストやプレイリストを操作することができます。

#### ■ 周波数帯について

SH006のBluetooth®機能は、2.4GHz帯の2.402GHz~2.480GHz までの周波数を利用しますが、他の無線機器も同じ周波数を使っていることがあります。他の無線機器との電波干渉を防止するため、下記事項に注意してご使用ください。

#### ■ SH006ご使用上の注意

SH006のBluetooth®機能の使用周波数帯は2.4GHz帯です。この周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器の他、他の同種無線局、工場の製造ラインなどで使用される免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を要しない特定の小電力無線局、アマチュア無線局など(以下「ほかの無線局」と略す)が運用されています。

- 1. 万一、SH006と「ほかの無線局」との間に電波干渉の事例が発生した場合には、速やかにSH006の使用場所を変えるか、または機器の運用を停止(電波の発射を停止)してください。
- 2. 不明な点その他お困りのことが起きたときは、auショップもしくは auお客様センターまでお問い合わせください。



この無線機器は2.4GHz帯を使用します。変調方式として FH-SS変調方式を採用し、与干渉距離は10m以下です。

#### ■ Bluetooth®機能の関連用語について

用語	説明
機器アドレス	機器が最初から持つそれぞれ固有のアドレス(12桁の英数字)です。 パスキー入力を行って接続した通信相手に機器情報として送信されます。機器アドレスは、変更することができません。
SPP (Serial Port Profile)	仮想的なシリアルケーブル接続を設定 し機器間を相互接続するためのプロ ファイルです。

用語	説明
HFP	カーナビ、ハンズフリー対応機器などを
(Hands-Free Profile)	使用したハンズフリー通話のためのプロファイルです。
DUN	カーナビ、パソコンなどを使用したデー
(Dial-Up Networking Profile)	夕通信のためのプロファイルです。
BIP (Basic Imaging Profile)	データフォルダやmicroSDメモリカード内のJPEG形式の画像(著作権保護なし)を送受信するためのプロファイルです。
OPP (Object Push Profile)	カーナビ、パソコンなどとアドレス帳 データ、スケジュールデータなどを送受 信するためのプロファイルです。
AVRCP (Audio/Video Remote Control Profile)	SH006などのオーディオ機器をリ モート制御するためのプロファイルで す。
A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)	ワイヤレス出力対応アプリの音を転送 するためのプロファイルです。
OBEX (Object Exchange)	画像データやアドレス帳データのファ イル交換を行うための規格です。
認証パスワード	接続する機器からOBEX認証の要求があった場合に入力するパスワードです。 SH006では、1~8桁の数字を入力できます。
パスキー	▶P.335[パスキーについて]
ワイヤレス出力 対応アプリ	ワイヤレス出力対応機器に音を出力できるアプリです。 SH006では、LISMO(音楽&ビデオ)、 テレビ(ワンセグ)、Run&Walk、EZ・ FMのことを指します。
ワイヤレス出力 対応機器	A2DPに対応したBluetooth®機器です。 SH006では、SCMS-T方式で著作権保護されている機器のみ利用できます。

## Bluetooth®機器を登録する

SH006からBluetooth®機器に接続する場合は、あらかじめ次の操作でBluetooth®機器を登録機器一覧に登録します。なお、ワイヤレス出力対応機器やハンズフリー対応機器を登録する操作については、「ワイヤレス出力対応機器やハンズフリー対応機器を登録する」(▶P.336)をご参照ください。

- 2 四(探索)

機器探索を行うための確認画面が表示されます。

[#]を押して「今後表示をしない」のチェックを入れると、次回から確認画面が表示されなくなります。

3

機器選択画面に、探索に応答した機器が最大20件まで表示されます。

- 型録するBluetooth®機器を選択→●(登録)
- 画面の指示に従って操作し、Bluetooth®機器を認証 パスキー入力画面が表示されたときは、SHOO6とBluetooth®機器で同じパスキー(1~8桁の数字)を入力します。認証に成功すると、Bluetooth®機器が登録機器一覧に登録されます。

## **M**memo

- ◎ 接続中の機器およびプロファイルについては、アイコンがオレンジ色で表示されます。
- ◎ Bluetooth®機器が探索拒否する設定になっている場合は、機器選択画面に表示されません。設定の変更などについてはBluetooth®機器の取扱説明書などをご参照ください。
- ◎ 登録機器一覧に登録されるのは、最新の20件です。それを超えると古い順 に削除されます。

- 他の機能から登録機器一覧、または探索を呼び出した場合、ワイヤレス出力 対応機器のみ表示されます。
- 登録機器一覧で同(サブメニュー)を押すと、サブメニューが表示されます。

切断	接続中の機器との接続を切断します。
保護/保護解除	登録機器情報を10件まで保護できます。
全件保護解除	登録機器情報の保護を全件解除します。
削除	▶P.90「データを削除する」
詳細情報	登録機器の詳細情報(機器アドレスなど)を表示します。

#### ■ パスキーについて

パスキーは、Bluetooth®機器同士が初めて通信するときに、お互いに 接続を許可するために、SHOO6およびBluetooth®機器で入力する暗 証番号です。SH006では、1~8桁の数字を入力できます。



- ◎ パスキー入力は、セキュリティ確保のために30秒の制限時間が設けられて います。
- ◎接続する機器によっては、パスキーを入力せずに認証/接続を許可できる 場合や、毎回パスキーの入力が必要な場合があります。
- 登録機器一覧で接続相手を削除すると、次に機器と接続するときに、機器の認 証/接続を許可する必要があります。

#### ■ 機器選択/登録機器一覧画面について



#### ① 機器種別

**★**:ハンズフリー機器

■ : 携帯電話

■:コンピュータ

■:プリンター

♪:オーディオ機器

17 :健康機器

2:カーナビ

etc: その他

#### ② 機器名称または機器アドレス

③ 対応プロファイル

**A2DP**: ワイヤレス出力を利用できる機器

wp:ハンズフリー通話を利用できる機器

DUN: ダイヤルアップ接続を利用できる機器

■P:JPEG形式の画像送受信で「BIP」を利用できる機器 OPP: データ送受信を利用できる機器

④ A 保護状態:

削除されないよう保護されている機器に表示されます。

⑤ 探索結果

■:新しく見つかった機器

## ワイヤレス出力対応機器やハンズフリー対応 機器を登録する

ワイヤレス出力対応機器やハンズフリー対応機器の新規登録を行いま す。この操作は対応機器の近く(10m以内)で行ってください。

| 待受画面で●→「INFRARED/Bluetooth(赤外線/ Bluetooth)]→[Bluetooth]→[新規登録]

機器探索を行うための確認画面が表示されます。 「# を押して「今後表示をしない」のチェックを入れると、次回から確 認画面が表示されなくなります。

- 2 (•)
- 対応機器を選択→●(登録)
- 画面の指示に従って操作し、対応機器を認証

パスキー入力画面が表示されたときは、SHOO6とBluetooth®機器で 同じパスキー(1~8桁の数字)を入力します。認証に成功すると、対応 機器が登録されます。

登録完了後、対応機器と接続されます。



◎ SCMS-T方式で著作権保護されているワイヤレス出力対応機器でのみ、ワ イヤレス出力対応アプリの音を聴くことができます。

## 接続待ちをON/OFFにする

Bluetooth®機器からの接続要求、機器探索に応答する場合や、ワイヤ レス出力、ハンズフリー诵話、ダイヤルアップ接続、データ受信を利用 するときは、SHOO6で接続待ちをONにしてからBluetooth®機器を 操作します。

- 前 待受画面で●→[INFRARED/Bluetooth(赤外線/ Bluetooth)]→[Bluetooth]→[接続待ちON/OFF]
- [2] 「接続待ちON] / 「接続待ちOFF]

接続待ちをONにすると、待受画面に接続待機中のアイコンが表示され ます。



#### memo

- 接続待ちをONにすると、電池の消耗が早くなります。
- ◎ 同一機器に限り、ワイヤレス出力とハンズフリー通話、ダイヤルアップ接続 を同時に行うことができます。ただし、ハンズフリー通話中にダイヤルアッ プ接続をしてデータ通信を行うことができません。
- ◎ 接続待機中にデータの送受信などのBluetooth®通信を行った場合、接続待 ちを一時中断し、Bluetooth®通信終了後に接続待ちを再開します。一時中 断中は、ワイヤレス出力、ハンズフリー接続、ダイヤルアップ接続を行うこと ができません。

#### ■ Bluetooth®の起動状態を示すアイコンについて

アイコン	概要
*	Bluetooth®接続待機中
<b>3</b> )	Bluetooth®接続中(点滅は接続を復旧している状態)
	SCMS-T方式に非対応のワイヤレス出力対応機器と接続中(音を聴くことはできません)

#### ■ Bluetooth®機器からの接続要求に応答するには

接続待ちをONにしているときに、Bluetooth®機器からの接続要求があ ると、パスキーを入力する画面が表示されます。SHOO6とBluetooth® 機器で同じパスキーを入力して認証に成功すると、Bluetooth®機器が 登録機器一覧に登録されます。

#### ■ハンズフリー通話について

接続待ちをONにした状態で、登録済みのハンズフリー対応機器から接 続要求があると自動的に接続します。

## **Memo**

- ◎ ハンズフリー通話で利用するプロファイルは「HFP」です。
- ハンズフリーをご利用になる場合は、あらかじめ新規登録を行ってください。(▶P.336「ワイヤレス出力対応機器やハンズフリー対応機器を登録する」)
- ◎ハンズフリー対応機器によっては、ハンズフリー着信中や通話中に(金)を押すと、ハンズフリー対応機器の着信音量や受話音量(相手の方の声の大きさ)を調節できます。
- ◎ ハンズフリー通話中に
  図を押すと、SH006とハンズフリー対応機器の音声を切り替えることができます。
- ◎ ハンズフリー通話中に、切断されたBluetooth®接続を復旧している状態になると、通話が終了してしまうことがあります。

#### ■ダイヤルアップ接続について

パソコンなどをBluetooth®接続し、インターネットなどにアクセスできます。

## **M**memo

- ◎ ダイヤルアップ接続で利用するプロファイルは、「DUN」です。
- ◎ 発信した相手から応答がない場合、3分以内に3回までしか発信できません。

## ヘッドホンやオーディオ機器にワイヤレス出 力する

ワイヤレス出力対応機器で、ワイヤレス出力対応アプリの音を聴くことができます。

- ② 新規登録済みのワイヤレス出力対応機器の中から、音を出力する機器を選択→⑥ (接続)



◎ ワイヤレス出力で利用するプロファイルは「A2DPIです。

- ◎ワイヤレス出力対応機器をご利用になる場合は、あらかじめ新規登録を行ってください。また、ワイヤレス出力対応機器との接続が失敗する場合は、もう一度新規登録を行うなど、登録状況をご確認ください。(▶P.336「ワイヤレス出力対応機器やリンズフリー対応機器を登録する」)
- ◎ この機能は、ワイヤレス出力対応アプリを使用するときに有効な設定です。 アラーム音や機器登録時の確認再生では、音はスピーカー/イヤホンに出力され、ワイヤレス出力対応機器には出力されません。
- ◎ この機能は、イヤホンの代わりにワイヤレス出力対応機器を使用する機能です。
  - ワイヤレス出力対応アブリの音をスピーカーに出力している場合は、ワイヤレス出力対応機器と接続してもスピーカーに出力されます。
  - ワイヤレス出力対応アプリの音をイヤホンに出力している場合でも、選択した機器を接続できない場合は、ワイヤレス出力対応アプリの設定に従ってスピーカー/イヤホンに出力されます。
- ◎接続待ちをONにしてから、ワイヤレス出力対応機器からの操作で再生を行うと、LISMO(音楽&ビデオ)の再生が始まります。
- ◎500曲以上登録したプレイリストは、カーナビでは再生できない場合があります。

#### ■ ワイヤレス出力対応機器接続中の動作について

ワイヤレス出力対応機器接続中は、以下の点にご注意ください。

- BGM再生中/BGM視聴中に再オートロックが設定されても、ワイヤレス出力対応機器からの操作を継続して行うことができます。
- 利用する機器によっては本体の操作で音量を調節しても、ワイヤレス出力対応機器には反映されない場合があります。その場合は、音量をワイヤレス出力対応機器の操作で調節してください。また、利用する機器によっては、音量調節以外も利用できない場合があります。
- ・着信があった場合や、アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラームなどで設定している時刻になった場合は、「Bluetooth設定」の「着信音設定」に従ってお知らせします。ただし、ワイヤレス出力対応機器で電話を受けたり通話することはできません。 ✓ を押して、スピーカーとマイクで通話してください。
- ワイヤレス出力対応アプリ起動中にワイヤレス出力対応機器の接続が切断されても、アプリの動作は継続します。接続切断後、ワイヤレス出力対応機器を操作すると接続を再開します。

- ワイヤレス出力対応機器と、他のBluetooth®機能を同時に利用すると、一方の接続が切断される場合があります。
- ・テレビ(ワンセグ)の番組によっては、ワイヤレス出力対応機器で音を聴くことができない場合があります。

## Bluetooth®でデータを送受信する

#### **■** Bluetooth®でデータを送信する

アドレス帳、プロフィール、スケジュール、タスクリスト、データフォルダ/microSDメモリカードの各機能でサブメニューから「Bluetooth 送信」を選択するとデータを送信できます。

#### 🚺 各機能のサブメニューで[Bluetooth送信]

2	1件送信	一覧画面で選択中のデータを送信します。
	選択送信	表示中のデータを選択して送信します。
	全件送信	表示中の全データを送信します。

#### [はい]

#### 4 送信先の機器を選択→● (接続)

## **M**memo

- ◎データフォルダ内のJPEG形式の画像送信で利用するプロファイルは 「BIP」、それ以外のデータ送信で利用するプロファイルは「OPP」です。なお、JPEG形式の画像でも、相手が「BIP」に対応していない場合は「OPP」を利用して送信されます。
- ◎接続する機器によっては、認証パスワードが必要になる場合があります。
- ◎アドレス帳を全件送信する場合は、プロフィールも送信されます。
- ◎アドレス帳、プロフィール、スケジュールに画像が含まれている場合は、画像を送信するか確認する画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。
- ◎ 著作権保護が設定されているデータは送信できません。

- ◎ データ送信時は、アドレス帳とプロフィールはvCard形式、スケジュールと タスクリストはvCalendar形式に変換されて送信されます。
- ◎ au Media Tuner起動スケジュールを送信する場合は、通常のスケジュールとして送信されます。

#### **■** Bluetooth<sup>®</sup>でデータを受信する

SH006で接続待ちをONにし、待受画面を表示した状態で相手側(送信側)からのデータ送信を待ちます。

#### ■ 受信完了

21件受信の場合受信したデータを追加登録/保存します。複数件受信の場合受信データを登録する際に、SH006内のデータを残すか削除するかを選択します。追加:データを残して登録上書き:データをすべて削除して登録

## **Memo**

- ◎ JPEG形式の画像受信で利用するプロファイルは「BIP」、それ以外のデータ 受信で利用するプロファイルは「OPP」です。
- ◎接続する機器によっては、認証パスワードが必要になる場合があります。
- ◎ アドレス帳、スケジュール、タスクリスト以外のデータは、1件受信のみ可能です。
- ◎アドレス帳を全件受信した場合、受信データの1件目をプロフィールに上書き登録するか確認する画面が表示されます。「はい」を選択すると、プロフィールが上書きされます(SH006の自局電話番号・マイアドレスは除く)。
- ◎ 登録先/保存先の件数がいっぱいの場合は、登録/保存できません。途中でいっぱいになった場合は、それまでに受信したデータのみ登録/保存されます。
- ◎ 受信したデータの登録先/保存先は以下の通りです。

受信データ	登録先/保存先
vCard	アドレス帳(プロフィール)
vCalendar(スケジュール)	スケジュール
vCalendar (タスクリスト)	タスクリスト
その他のデータ	データフォルダ

※ SH006が対応していないデータを受信した場合は、データフォルダの「不明フォルダ」 に保存されます。

## Bluetooth®機能の設定をする

| 待受画面で●→[INFRARED/Bluetooth(赤外線/ Bluetooth)]→[Bluetooth]→[Bluetooth設定]

2	羊后立凯宁	Dlustootb®機即 L拉结由仁羊信 L 和4
۷.	着信音設定	Bluetooth®機器と接続中に着信した場合の鳴動方法を設定します。
		7 70237372 213072 3 3 7 3
		携帯のみ鳴動:SH006のみを鳴動させるよ
		うに設定
		接続相手のみ鳴動:Bluetooth®機器のみを
		鳴動させるように設定
		<b>両方鳴動</b> :Bluetooth®機器とSH006で、
		専用着信音を鳴動させるように設定
		• 「接続相手のみ鳴動」に設定しても、
		Bluetooth®機器が接続されていないと
		きは、SH006で着信音が鳴動します。ま
		た、着信中にBluetooth®接続が切断され
		た場合は着信音が鳴動しなくなります。
		<ul><li>「音声着信(M211)  で設定した音によって</li></ul>
		は、専用着信音が鳴動する場合があります。
		・「両方鳴動」に設定した場合は、「音声着信
		(M211) の画像の設定にかかわらず、お
		買い上げ時のデータが表示されます。
	<b>把赤</b> 巫.什	Bluetooth®機器からの探索を受け付ける
	探索受付	The second policy of the second secon
		かどうかを設定します。
		「受付」「拒否」
	自機情報	自機情報を表示します。
		• 🖪 (編集)を押すと、自機名称を編集でき
		ます。
	確認画面表示	機器探索を行うための確認画面を表示する
		かどうかを設定します。
		「表示する」「表示しない」

## 赤外線通信でデータを送受信する

SHOO6と赤外線通信機能を持つau携帯電話との間で、アドレス帳、ス ケジュール、お気に入り、データフォルダ/microSDメモリカード内 のデータなどを送受信できます。

また、SHO06は高速赤外線通信方式であるIrSimple™規格に対応し ています。IrSimple™規格に対応した携帯電話同十またはプリンター などに大容量のデータを素早く転送できます。

## 赤外線の利用について

赤外線の通信距離は20cm以内でご利用く ださい。

また、データの送受信が終わるまで、SHOO6 の赤外線ポート部分を、相手側の赤外線ポー ト部分に向けたままにして動かさないでく ださい。

赤外線通信を行うには、送る側と受ける側が それぞれ準備する必要があります。受ける側 が受信状態になっていることを確認してか ら送信してください。



## memo

- ◎赤外線通信中に指などで赤外線ポートをおおわないようにしてください。
- ◎ SH006の赤外線通信は、IrMCバージョン1.1に準拠しています。ただし、 相手の機器がIrMCバージョン1.1に準拠していても、機能によって正しく 送受信できないデータがあります。
- ◎直射日光があたる場所や蛍光灯の真下、赤外線装置の近くでは、正常に通信できない場合があります。
- ◎赤外線ポートが汚れていると、正常に通信できない場合があります。柔らかな布で赤外線ポートを拭いてください。
- ◎送受信時に認証パスワードの入力が必要になる場合があります。認証パスワードは、送受信を行う前にあらかじめ通信相手と取り決めた4桁の数字です。送る側と受ける側で同じ番号を入力します。受信時の認証パスワード入力画面で、約30秒間何もしないと赤外線通信は受信失敗となります。
- ◎赤外線通信中に電話がかかってきた場合は、赤外線通信が切断されます。
- ◎赤外線通信中にアラームを設定した時刻になった場合は、赤外線通信終了 後にアラームが鳴ります。
- ◎ BGM再生中に赤外線通信を行った場合は、BGM再生を一時停止して通信を行います。

#### ■送受信できるデータについて

• アドレス帳

・プロフィール

スケジュール

・タスクリスト

メモ帳

- お気に入りリスト
- データフォルダ内のデータ/microSDメモリカード内のデータ

## Memo

- ◎送受信できるデータ容量は4MBまでです。データ容量や相手の機器によって通信に時間がかかる場合があります。
- ◎ 著作権保護が設定されているデータなど、データによっては送信できません。
- ◎相手の機器やデータの種類、容量によっては再生できない場合があります。

## 赤外線でデータを受信する

- iii 待受画面で → [INFRARED / Bluetooth (赤外線 / Bluetooth)] → [赤外線通信] → [赤外線受信]
- 2 受信完了→[はい]

1件受信した場合	受信したデータを追加登録します。
複数件受信した	受信データを登録する際に、SH006内の
場合	データを残すか削除するかを選択します。
	<b>追加登録</b> : データを残して登録
	書換え登録: データをすべて削除して登録
	登録中止: 受信したデータを登録せずに破棄



#### memo

- ◎ データフォルダ内のデータは1件受信のみ可能です。
- ◎ 画像を含むアドレス帳データを受信した場合は、着信時やメール受信時に 画像を表示するか設定します。
- ◎アドレス帳を全件受信した場合、「書換え登録」を選択すると、受信データの 1件目がプロフィールに上書きされます。(SH006の自局電話番号・マイア ドレスは除く)
- ◎ データフォルダの容量がいっぱいの場合は、アドレス帳の件数に空きがあっても、アドレス帳を保存できないことがあります。
- ◎データが保存されるときにファイル名が変更される場合があります。また、ファイル名が128文字以上のデータは正しく保存できない場合があります。
- ◎ SH006に対応していないデータは、データフォルダ(本体)の「不明フォルダ」に保存されます。

#### ■受信時の登録先について

受信データ	登録先/保存先
vCard	アドレス帳(プロフィール)
vCalendar(スケジュール)	スケジュール
vCalendar(タスクリスト)	タスクリスト
vBookmark	お気に入りリスト
vMessage	データフォルダの「Eメールフォルダ」
その他のデータ	データフォルダ



◎ データの種類、容量によっては保存できない場合があります。

## 赤外線でデータを送信する

- I 特受画面で●→[INFRARED/Bluetooth(赤外線/Bluetooth)]→[赤外線通信]→[赤外線送信]
- [2] 送信するデータを選択→●

「プロフィール」「メモ帳」「データフォルダ」以外の項目を選択した場合は、「1件送信」「選択送信」「全件送信」から選択します。

1件送信する場合は、「通常送信」「シンプルショット送信\*」から選択します。

※シンブルショット送信は、相手がシンブルショット対応機器である必要があります。また、 対応機器であれば複数の相手に一度に送信することができます。正常に受信したかは、受 ける側でで確認ください。

## **I**memo

- ◎ au Media Tuner起動スケジュールを送信する場合は、通常のスケジュールとして送信されます。
- ◎ 送信するデータに画像が含まれている場合は、画像を送信するか確認する 画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。
- ◎「選択送信」「全件送信」の場合は、認証パスワードが必要です。

- ◎ データフォルダ/microSDメモリカード、メモ帳、プロフィールからの送信は、「1件送信 | のみです。
- ◎アドレス帳を全件送信する場合は、プロフィールも送信されます。
- ◎ データの種類によっては、データフォルダからファイルを選択して回(登録)を長押しすると、シンプルショット送信をすることができます。
- なお、「フォトフォルダ」「カメラフォルダ」内の画像は回(登録)を長押しすると、シンプルショット対応のAQUOSへ送信できます。\*

  ※データの容量が1,2MBを超える。またはサイズが1,920×1,080を超える画像を選択
- すると、画像を自動的に1,920×1,080に収まるサイズに縮小してから送信を行います。 \*\*プリンターなどAQUOS以外のシンプルショット対応機器へ画像のサイズを縮小しな
- ※ ブリンターなどAQUOS以外のシンブルショット対応機器へ画像のサイズを縮小しな いまま送信したい場合は、サブメニューの「赤外線送信」から送信してください。 (▶下駅「各機能のサブメニューから赤外線で送信する」)

## 各機能のサブメニューから赤外線で送信する

アドレス帳、プロフィール、スケジュール、タスクリスト、メモ帳、お気に入りリスト、データフォルダ/microSDメモリカードの各機能で、サブメニューから「赤外線送信」を選択してもデータを送信できます。

- 各機能のサブメニューで[赤外線送信]
- 2 送信方法を選択→●

プロフィール、メモ帳、データフォルダ以外のサブメニューからデータを送信する場合は、「1件送信」「選択送信」「全件送信」から選択します。 1件送信する場合は、「通常送信」「シンプルショット送信\*」から選択します。

※シンプルショット送信は、相手がシンプルショット対応機器である必要があります。また、 対応機器であれば複数の相手に一度に送信することができます。正常に受信したかは、受 ける側でご確認ください。



◎赤外線送信に関する注意事項については、「赤外線でデータを送信する」(▶左記)の「memo」をご参照ください。

## 便利な機能を利用する

## 大音量ブザーを利用する(M26)

待受画面で「O」を長押ししたときに、大音量ブザーを鳴らすかどうか を設定します。

#### 前 待受画面で ② 6 → [ON] / [OFF]

[ON]に設定したときは、待受画面で「OTを長押しすると、大音量ブ ザーが鳴ります。

## memo

- ◎ 周囲の環境などによっては、周辺の第三者にブザー音が聞き取りにくい場 合があります。
- ◎耳元で大音量ブザーを鳴らさないでください。耳に障がいを起こす原因と
- ◎マナーモード設定中やイヤホンを接続している場合でも、大音量ブザーは スピーカーから鳴動します。
- ◎ブザー音の音量は調節できません。
- ○大音量ブザーは犯罪防止や安全を保証するものではありません。万一の際 の損害について当社として何ら責任を負うものではありません。
- ◎お子様などの誤操作によって大音量ブザーが鳴動する可能性がありますの で、取り扱いには十分にご注意ください。
- ◎ 待受EZアプリ起動中は、大音量ブザーが動作しない場合があります。
- ◎「大音量ブザー(M26)」が「OFF」に設定されている場合は、待受画面で「O を長押しすると「大音量ブザー(M26)」の設定画面が表示されます。

#### 大音量ブザー鳴動中でも有効な操作

- 110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)への電話 上記の緊急通報番号へは、番号を入力して ができます。
  - ※緊急通報番号(110、119、118)の前に「184」「186」を入力してから電話をかけるこ ともできます。
  - ※ 雷話をかけると、大音量ブザーは解除されます。

#### ■大音量ブザーを止めるには

大音量ブザーは、ロックNo.を入力するか、電池残量がなくなるまで鳴 動し続けます。

鳴動中の大音量ブザーを止めるには、ロックNo.を入力してください。

## フェイク着信を利用する

SHO06には、「く」を長押しすると、着信音が鳴り、電話がかかってき たように装うことができる「フェイク着信」機能が搭載されています。

#### フェイク着信を起動する

#### 

着信中画面が表示され、「フェイク着信中」と表示されます。

- 「会」を押すか、フェイク着信に応答しないで2分が経過すると、フェ イク着信は終了します。
- 2 (カリア)メモ / クィック / ダイレカト / オークタア / ▼■3: □► / 「あ 以外の

#### キーを押す

通話中画面が表示され、大音量ブザーの起動方法が表示されます。

- フェイク着信起動中は、大音量ブザーを設定していなくても「O」を長 押しして大音量ブザーを鳴らすことができます。
- 3

フェイク着信が終了します。



- 待受F7アプリを起動中は、フェイク着信を起動できません。
- ◎オートロック・遠隔ロック・クローズロック動作中でもフェイク着信を記動 できます。ただし、遠隔ロックの本体ロック解除を「無効」に設定している場 合は、フェイク着信は起動できません。
- ◎マナーモード設定中、外部機器接続中もフェイク着信を起動できます。

#### フェイク着信起動中でも有効な操作

- ◎操作2の通話中画面から、緊急通報番号(110、119、118)または通常の電話番号を入力して2つを押すと、電話をかけることができます。通話中画面でオートロック・遠隔ロック・クローズロック動作中、または「ダイヤル発信制限(M421)」を「ON」に設定中の場合は、ロックNo.を入力してから電話をかけることができます。

## サイドキー操作やタッチパネル操作を無効に する

本体を閉じたときに、サイドキーを無効にします。また、ビューアポジションでのサイドキー操作、タッチパネル操作も無効にします。

#### | | 待受画面で●(長押し)

もう一度 ⑥を長押しすると、サイドキー/タッチパネル操作無効の設定を解除します。

## **M**memo

- ◎ [⑥] を長押しすると、サイドキー/タッチパネル操作無効の設定を一時的に解除できます(ビューアポジション時のみ)。
- ◎サイドキー/タッチパネル操作無効に設定して本体を閉じていても、サイドキーを押してアラームやメール受信音などのお知らせ音を止めることはできます。
- ◎「画面回転起動(M563)」で起動した場合は、起動した機能が終了するまでサイドキー/タッチパネルで操作できる場合があります。

#### モバイルライトを利用する

#### 📘 待受画面で🗺 (長押し)

モバイルライト点灯中、いずれかのキーを押すか、約30秒経過すると 消灯します。

#### ■ モバイルライト使用時のご注意

モバイルライトを目に近付けて点灯させないでください。また、モバイルライト点灯時は発光部を直視しないようにしてください。同様にモバイルライトを他の人の目に向けて点灯させないでください。視力低下などの障がいを起こす原因となります。

## マナーモードを設定する

マナーモードを選択するだけで、公共の場所で周囲の迷惑とならない ように設定したり、運転中に着信音やバイブレータをOFFにすること ができます。

#### **○ 待受画面で**マナークシア

マナーモード設定メニューが表示されます。

#### 2 マナーモードを選択→●

3		各着信音 の音量	各バイブ レータ	各アラーム 音量	各操作 音量	簡易留守 メモ
	通常マナー	OFF	「着信設定 (M21)」 に従う**1	OFF	OFF	ON
	ドライブ	OFF	OFF	OFF	OFF	ON
	サイレント マナー	OFF	OFF	OFF	OFF	ON
	オリジナル マナー*2	OFF	パターン 1~5	OFF	OFF	OFF

- ※1 各着信設定でパイプレータが「メロティ連動」または「OFF」に設定されている場合は、 「パターン1」で動作します。(号外ニュース受信は、着信設定のパイプレータが「OFF」に 設定されている場合、「OFF になります。)
- ※2 オリジナルマナーはお買い上げ時の内容です。内容は変更できます。

## **//**memo

- ◎自動車または原動機付自転車を運転中の携帯電話の使用は、交通事故の原因となり、危険なため法律で禁止されています。運転中はマナーモードを「ドライブ」に設定してください。
- ◎特受画面で®がまたは[#]を長押しすると、あらかじめ「マナーモード」で 設定した内容のマナーモードになります。もう一度®がまたは[#]を長押しすると、マナーモードを解除できます。
- ◎マナーモード中でも「大音量ブザー」、「フェイク着信」、カメラのシャッター音や録画開始/終了音は鳴動します。
- ◎マナーモード設定中に、データフォルダのデータを再生したときや、機能設定の内容を再生して確認したときは、消音の状態でデータが再生されます。再生中に①/▼■□□□を押すと、音量を調節できます。

## ■オリジナル設定を変更する

着信の種類でとに着信音量を決めるなど、お好みに合わせてマナー モードの設定を編集できます。

オリジナルマナー編集画面が表示されます。

2	着信音量*	機能ごとに着信音量を設定します。 「音声着信」「Eメール受信」「指定外Eメール受信」「お知らせ受信」「Cメール受信」「号外ニュース受信」
	バイブレータ*	機能でとにバイブレータの動作を設定します。 「音声着信」「Eメール受信」「指定外Eメール受信」「お知らせ受信」「Cメール受信」「写外 ニュース受信」「ウェイクアップトーン」「パ ワーオフトーン」「アラーム」「スケジュールア ラーム」「タスクアラーム」
	アラーム音量*	機能ごとにアラーム音量を設定します。 「アラーム」「スケジュールアラーム」「タスクア ラーム」

操作音量*	効果音の音量を設定します。 「キー/パネル操作音」「OK音」「NG音」「オープン音」「クローズ音」「充電開始音」「充電完了音」「ウェイクアップトーン」「パワーオフトーン」
簡易留守メモ	マナーモード(オリジナルマナー)設定中の簡易留守メモの動作を設定します。 「ON」「OFF」 ・「ON」を選択すると、応答メッセージを「通常」「ドライブ」「公共」から選択できます。回 (再生)を押すと、メッセージを確認できます。

※ 回(完了)を押すと、オリジナルマナー編集画面に戻ります。 回(一括設定)を押すと、音量やバイブレータを一括で設定できます。

## 3 □(保存)

## **//**memo

◎オリジナルマナー編集画面で回(リセット)を押すと「1項目リセット」「全項目リセット」が表示されます。「1項目リセット」を選択すると、選択している項目の設定をリセットします。「全項目リセット」を選択すると、各項目の設定をすべてリセットします。

## 簡易留守メモを利用する

電話に出ることができないとき、留守番電話のように応答メッセージを流して相手の方の伝言を録音できます。録音できるのは、1件あたり約60秒間で、通話音声メモと合わせて10件までです。

#### 🚺 待受画面でツッアメモ →[簡易留守メモ]

2	簡易留守メモ リスト	▶P.345「簡易留守メモを再生する」
	簡易留守メモ 設定	▶P.345「簡易留守メモを設定/解除する」

応答
メッセージ
設定
・回(再生)
で答時間設定
・応答時間設定
・応答時間設定
・応答時間設定

簡易留守メモで応答したときに流れるメッセー ジを設定します。

「通常」「ドライブ」「公共」

回(再生)を押すと、メッセージを確認できます。

着信してから簡易留守メモで応答するまでの時間を設定します。

- 1~16秒まで設定できます。
- マナーモードが「ドライブ」に設定されている場合は、応答時間の設定にかかわらず3秒で応答します。

#### **//**memo

- ◎マナーモードが「ドライブ」に設定されている場合の応答メッセージは、応答メッセージの設定にかかわらず「ドライブ」になります。
- ◎簡易留守メモと「オート着信(M243)」の応答時間を同じ時間に設定した場合は、簡易留守メモが優先されます。

#### ■簡易留守メモを設定/解除する

🚺 待受画面でワリアルモ →[簡易留守メモ]→[簡易留守メモ設定]

待受画面で阿州を長押ししても、設定/解除できます。

## **memo**

- ◎ マナーモード設定中は、簡易留守メモの設定は変更できますが、有効にはなりません。マナーモード解除後に有効になります。
- ◎簡易留守メモを設定すると、待受画面に図が表示されます。簡易留守メモと通話音声メモが合わせて10件録音されている場合、温が表示されます。

## ■簡易留守メモで着信に応答する

簡易留守メモを設定していた場合は、着信後、設定されている応答時間 が経過すると、自動的に応答メッセージで応答します。

#### 📘 着信後、設定されている応答時間が経過

自動的に応答メッセージで応答します。

録音を開始します。簡易留守メモの録音時間は、 最大約60秒間です。

相手が電話を切るか、約60秒経過すると、 録音が自動的に終了します。



相手の方がメッセージを録音すると、 「簡易留守メモ 1件」と表示されます。

#### //memo

- ◎録音件数がいっぱいの場合、新たに簡易留守メモで応答する際には、最も古い再生済みの簡易留守メモが自動的に削除されます。
  - ※未再生の簡易留守メモや保護した簡易留守メモは削除されません。簡易留守メモが1件 も削除されなかった場合は、簡易留守メモでの応答はできません。

#### ■簡易留守メモを再生する

- 🛂 簡易留守メモを選択→◉(再生)

簡易留守メモ再生中に回(サブメニュー)を押すと、サブメニューが表示されます。

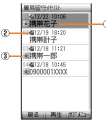
スピーカーON/	スピーカー/受話口で簡易留守メモを聞く
スピーカーOFF	ことができます。
削除	再生中の簡易留守メモを削除します。

## memo

#### 録音された簡易留守メモを待受画面から再生するには

◎ 通知アイコンの 図 を選択して ⑥ を押すと、簡易留守メモリスト画面が表示 されます。

#### ■簡易留守メモリスト画面の表示について



- ① 相手の方の名前/電話番号
  - ▶P.110「電話がかかってきた場合の 表示についてし
- ② 4: 音声電話
  - 國: 保護
- 3 末: 未再生

《簡易留守メモリスト画面》

## 簡易留守メモリストのサブメニューを利用する

- 待受画面でワリアクメモ → 「簡易留守メモ」→ 「簡易留守メモリスト」
- 簡易留守メモを選択→同(サブメニュー)

3	削除	▶P.90「データを削除する
	1331.3	7
	/早華 / 毎779个	簡易留守メモが自動的に削除されないように保護
		箇勿田引入 こが日勤的に削添されないように休設
		を設定/解除します。

## 通話音声メモを利用する

通話中に相手の方の声を録音できます。録音できるのは、1件あたり約 60秒間で、簡易留守メモと合わせて10件までです。

#### 通話中の相手の声を録音する

通話中にアリア/メモ

録音を開始します。

[2] (停止) / [ウリア/メモ]

通話音声メモの録音時間は最大約60秒間です。60秒を経過すると自 動的に終了します。



memo

◎ 通話音声メモでは、通話中の自分の声は録音できません。

## 通話音声メモを再生する

待受画面でワッァメモ|→[通話音声メモ]

通話音声メモの一覧画面が表示されます。

🛂 通話音声メモを選択→④ (再生)

通話音声メモ再生中に同(サブメニュー)を押すと、サブメニューが表 示されます。

スピーカーON/ スピーカーOFF	スピーカー/受話口で通話音声メモを聞くことができます。
削除	▶P.90「データを削除する」



memo

◎ 通話音声メモの一覧画面で [日(サブメニュー) → [削除]と操作すると、通話 音声メモを削除できます。(▶P.90「データを削除する」)

## Myボイスメモを利用する

## ■声を録音する

**||| 待受画面でワッフメモ|→[Myボイスメモ]→[録音]→●(録音)** 

録音を開始します。録音時間はデータフォルダの空き容量に依存しますが、Eメールの添付データから「ボイス録音」を行った場合は、データフォルダの空き容量に関係なく最大10秒になります。

2 (終了)

## ■Myボイスメモを再生する

- | 待受画面でシッァメモ|→[Myボイスメモ]→[再生]
- **2** 再生するMyボイスメモを選択→●

## **I**memo

- ◎操作2で再生するMyボイスメモを選択するときは、画面の録音データのアイコンを直接タップしても再生することができます。(▶P.83[基本的なタッチパネル操作のしかた」)
- ◎ Myボイスメモはデータフォルダに保存されます。データフォルダの操作については、「データフォルダを利用する」(▶P.302)をご参照ください。

## メモ帳を利用する

最大50件のメモ帳を登録できます。

## ■メモ帳を登録する

- | 待受画面でワリアメメモ→[メモ帳]
  - メモ帳一覧画面が表示されます。
- 2 メモ帳を選択→回(編集)→メモを入力→⑥
  メモ帳は1件につき全角512/半角1.024文字まで入力できます。

#### ■メモ帳のサブメニューを利用する

- | 待受画面で||ワッァメミ|→[メモ帳]→メモ帳を選択→◉(詳細)
- [2] (サブメニュー)

メモ帳ー覧画面でメモ帳を選択→<a>面(サブメニュー)と操作しても、サブメニューを表示できます。</a>

_		
3	削除	▶P.90「データを削除する」
	データコピー	▶P.320「他の機能からデータフォルダに
		コピーする」
	Eメール添付	メモ帳の内容をテキストデータとして添付
		してEメールを作成します。
	デコレーション	メモ帳の内容をテキストデータとして添付
	アニメ添付	してデコレーションアニメを作成します。
	赤外線送信	▶P.341「各機能のサブメニューから赤外
		線で送信する」
	メモ帳制限*	メモ帳を表示・編集・削除する際に、ロック
		No.の入力が必要になるように設定します。
		[ON][OFF]
		• メモ帳制限を設定したメモ帳は、一覧画面
		で「メモ帳 No.01~50 ₪」と表示され
		ます。
	カレンダー登録/	選択したメモ帳をカレンダーに登録/登録
	カレンダー	解除します。
	登録解除	
	* ソエ# 除薬エのサゴソ	

※ メモ帳一覧画面のサブメニューに表示されます。

## カレンダー/スケジュール/タスクリストを 利用する

#### カレンダーを表示する

カレンダーには、スケジュール、タスクリスト、メモ帳を登録できます。 選択された日付に撮影したムービーやフォト、誕生日の確認などもできます。

#### 前 待受画面で ● → □ (カレンダー)

カレンダーが表示されます。待受画面で $\bigcirc$   $\rightarrow [TOOLS(ツール)] \rightarrow [$  計 / カレンダー]  $\rightarrow [$  カレンダー / スケジュール] と操作しても、カレンダーを表示することができます。

☑:前月を表示 図:翌月を表示

#### 2 日付を選択→●

選択した日付の当日カレンダーが表示されます。

(・): 前日を表示 (・): 翌日を表示

#### ┨ 項目を選択→●(詳細)

登録内容詳細画面が表示されます。

#### ■カレンダーの内容について



- ① 今日の日付
- 背景が別の色で表示されます。 ② スケジュール/タスクリスト/メモ帳
- ② スケジュール/タスクリスト/メモ帳を登録した日付、撮影したフォトやムービーがある日付、アドレス帳に誕生日として登録されている日付日付の下にアンダーラインが表示されます。
- ③ 選択されている日付四角の枠が表示されます。
- ④ スケジュール/タスクリスト/メモ帳/撮影したフォト・ムービーのタイトル/誕生日

選択されている日付に登録した情報が表示されます。

## **#**memo

- ◎カレンダー表示中に回(サブメニュー)→[カレンダー表示切替え]と操作すると、カレンダー表示を「1ヶ月リスト表示」「1ヶ月画像表示」「2ヶ月表示」「6ヶ月表示」から選択できます。
- ◎「1ヶ月画像表示」に切り替えると、カレンダーで選択している日付に撮影したフォト・ムービーがサムネイル表示されます。
  ・メー・フォト/ムービーを選択→⑥と操作すると、再生できます。
- ◎「6ヶ月表示」に切り替えたときは、「カレンダーの内容について」の②と④は表示されません。

#### ■当日カレンダーの内容について

選択されている日付に登録したスケジュール/タ スクリスト/メモ帳、撮影したフォト・ムービーの タイトル、誕生日が表示されます。



《当日カレンダー》

データの種類	表示される内容	
フォト・ムービー	フォト・ムービーのアイコンとタイトルが表示さ	
	れます。	
スケジュール	分類アイコンと開始時刻*、用件または詳細が表	
	示されます。	
	**2日以上にまたがるスケジュールの場合、開始日以外は「←:→」ま	
	たは「←:→ 」(終了日)が表示されます。	
タスクリスト	アイコン*と期限時刻、用件が表示されます。	
	※ 围 (青色:未完了)/ 围 (赤色:期限切れ未完了)のいずれかが表示	
	されます。	
メモ帳	■とメモ帳の内容が表示されます。	
誕生日	■とアドレス帳に登録されている名前が表示さ	
	れます。	



◎完了したタスクリストは表示されません。

## ■カレンダーのサブメニューを利用する

#### **■ カレンダー/当日カレンダーで同(サブメニュー)**

_			
2	新規登録	スケ ジュール	▶P.350「スケジュールを新規登録 する」
		タスクリスト	▶P.351「タスクリストを新規登録 する」
		メモ帳	メモ帳一覧からメモ帳を選択してカ レンダーに登録します。
	スケジュール 一覧	スケジュ-	-ル一覧画面を表示します。
	タスクリスト 一覧	タスクリス	スト一覧画面を表示します。
	削除/登録解除	モ帳を登録	ール/タスクリストを削除、またはメ 录解除します。 t削除されません。
	日付移動	指定年月E	∃を表示します。
	休日設定/ 解除	カレン ダーで 設定	カレンダーで日付を選択して、休日を 設定/解除します。 日付を選択→⑨(切替)→回(実行) ・四(日付移動)を押すと、年月日を指 定して表示することができます。
		曜日指定	曜日を選択して、休日を設定/解除します。 [休日設定]/[休日解除]→曜日を選択→・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
		期間設定	期間(開始日と終了日)を設定して、休日を設定/解除します。 [休日設定]/[休日解除]→開始日を 入力→⑥→終了日を入力→⑥
		リセット	休日設定をお買い上げ時の状態に戻 します。

祝日設定/解除	設定/解除	SH@ez(シャープ携帯専用サイト)からダウンロードした祝日データをカレンダーに設定します。 ・ダウンロードした祝日データが「休日設定/解除」のデータと重複する場合は、「休日設定/解除」のデータが優先されます。
		SH@ez(シャープ携帯専用サイト)から祝日データをダウンロードします。 ・ダウンロードには別途パケット通信料がかかります。
カレンダー 表示切替え		-の表示方法を切り替えます。 スト表示」「1ヶ月画像表示」「2ヶ月表 3表示」
Eメール 添付		ール·タスクリストを添付データにし vを作成します。
デコレー ション アニメ添付		ール·タスクリストを添付データにし -ションアニメを作成します。
シークレットー時表示	す。	ット登録した内容を一時的に表示しまず一を終了すると元に戻ります。

※ サブメニューに表示される項目は、画面によって異なります。

## ■スケジュールを新規登録する

最大200件のスケジュールを登録できます。

# カレンダー/当日カレンダーで回(新規)→[スケジュール] カレンダーで回(サブメニュー)→[スケジュール一覧]→スケジュールを選択→⑥(詳細)→回(編集)と操作すると、登録されているスケジュールを編集できます。

## 2 各項目を編集→ 🗚 (登録)

#### ■スケジュールの入力項目について

項目		説明
■用件		全角20/半角40文字まで入力できます。
❷ 分類		固定7種類のアイコンまたは絵文字から選択します。
@ 開始日日	诗	開始日時と終了日時を設定します。 2000年1月1日0時00分~2027年12月31 日23時59分
❷ 終了日日	诗	・終了日時は、開始日時が未設定または開始日時前の日時の場合は設定できません。
<ul><li>     繰返し 設定 </li></ul>	繰返し 周期	スケジュールの繰り返しを指定します。 「毎日」「毎週」「毎月」「毎年」「なし」
繰返し期限		スケジュールの繰り返し回数を設定します。 <b>あり</b> : 1〜99回 <b>なし</b> : 無期限
	繰返し 例外日	スケジュールの開始日時〜繰返し期限の間で、スケジュールを繰り返さない日(例外日)を最大20件まで設定します。 「あり」「なし」

****	EVAD
項目	説明
■ アラーム設定	スケジュールアラームを設定します。 「ON」「OFF」 ・開始日時が未設定の場合は設定できません。 ・「③アラーム時刻」は、開始日時を基準に0時間00分前~24時間00分前を設定します。 ・「③アラーム音」「風アラーム音量」「回アラーム画像」「風パイブレータ」「優先設定」については、「アラームの入力項目について」 (▶P.354)をご参照ください。
▶場所	全角20/半角40文字まで入力できます。
■ 詳細	全角40/半角80文字まで入力できます。
■画像	画像を設定します。 「データフォルダ」「フォト撮影」 「ムービー撮影」「OFF」
シークレット     設定	「シークレット(M427)」を「表示する」に設定したときのみ表示するように設定します。 「ON」「OFF」

※「用件」「詳細」のいずれかは必ず入力してください。未入力の場合は登録できません。

## **M**memo

- ◎ 開始日付と終了日付が2日以上にまたがる場合、繰返し設定を選択できません。
- au Media Tunerのテレビ(ワンセグ)で予約したスケジュールについて
- ◎テレビ(ワンセグ)の「視聴予約」(▶P.294)/「録画予約」(▶P.295)で登録したスケジュールは、分類が「@EZテレビ(ワンセグ)」(黄色)/「@EZテレビ(ワンセグ)」(赤色)となります。
- ◎「視聴予約」「録画予約」で登録したスケジュールをデータコピー/Eメール添付/赤外線送信すると、スケジュールの分類は「その他」になります。

#### ■アラーム通知の日時について

「アラーム設定」でスケジュールアラームを設定し、「繰返し周期」を「なし」以外に設定した場合は、スケジュールが繰り返されるたびに、スケジュールアラームが動作します。

## **M**memo

#### スケジュールアラームを設定した時刻になると

- ◎ アラームを設定した時刻に電源がOFFの場合は、自動的に電源がONになりアラームが鳴ります。
- ◎アラームを設定した時刻になったときに通話中だった場合は、終話後にアラームが鳴ります。
- ◎ アラーム音やバイブレータが鳴動し、アラームの内容が表示されます。いずれかのキーを押すか約1分間(固定)経過するとアラームは停止します。

#### アラームを同時刻に設定した場合

◎アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラーム、カウントダウンタイマーを同時刻に設定した場合は、アラーム→スケジュールアラーム→タスクアラーム→カウントダウンタイマーの順に鳴動します。なお、アラームがスヌーズモード中のときは、別のアラームはスヌーズモードが解除されてから鳴動します。

#### ■タスクリストを新規登録する

最大50件のタスクリストを登録できます。

- カレンダー/当日カレンダーで回(新規)→[タスクリスト] カレンダーで回(サブメニュー)→[タスクリスト一覧]→タスクリスト を選択→⑥(詳細)→回(編集)と操作すると、登録されているタスクリストを編集できます。
- 2 各項目を編集→同(登録)

#### ■ タスクリスト一覧画面の内容について



- ① 鬼(青色:未完了)/园(完了)/ 果(赤色:期限切れ未完了)
- ② 分類アイコン
- ③ 用件

期限を過ぎても完了していないタスク リストは赤色で表示されます。

《タスクリスト一覧画面》

#### ■タスクリストの入力項目について

項目	説明	
■ 用件	全角20/半角40文字まで入力できます。	
❷ 分類	固定7種類のアイコンまたは絵文字から選択します。	
型 期限日時	タスクリストの期限を設定します。 2000年1月1日0時00分~2027年12月31日23時59分 ・ 回(期限なし)を押して、期限なしに設定できます。	
■ アラーム設定	タスクアラームを設定します。 「ON」「OFF」 ・ 期限日時が「期限なし」の場合は設定できません。 ・ 「◎アラーム時刻」は、期限日時を基準に0時間00分前~24時間00分前を設定します。 ・ 「◎アラーム音』「◎アラーム音』「◎アラーム画像」「◎パイブレータ」「◎優先設定」については、「アラームの入力項目について」(▶P.354)をご参照ください。	

項目	説明
囷 完了日時	完了日時を設定します。 ・ 完了日時の設定によって、
シークレット 設定	「シークレット(M427)」を「表示する」に設定したときのみ表示するように設定します。 「ON」「OFF」

※「用件」は必ず入力してください。未入力の場合は登録できません。



#### タスクアラームを設定した時刻になると

- ◎ アラームを設定した時刻に電源がOFFの場合は、自動的に電源がONになりアラームが鳴ります。
- ◎ アラームを設定した時刻になったときに通話中だった場合は、終話後にアラームが鳴ります。
- ◎ アラーム音やバイブレータが鳴動し、アラームの内容が表示されます。いずれかのキーを押すか約1分間(固定)経過するとアラームは停止します。

#### アラームを同時刻に設定した場合

③アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラーム、カウントダウンタイマーを同時刻に設定した場合は、アラーム→スケジュールアラーム→タスクアラーム→カウントダウンタイマーの順に鳴動します。なお、アラームがスヌーズモード中のときは、別のアラームはスヌーズモードが解除されてから鳴動します。

## スケジュール/タスクリストのサブメニューを 利用する

- カレンダー/当日カレンダーで同(サブメニュー)
  - →[スケジュール一覧]/[タスクリスト一覧]
  - →スケジュール/タスクリストを選択→⑥(詳細)

#### 🔃 🗚 (サブメニュー)

スケジュール一覧画面/タスクリスト一覧画面でスケジュール/タスクリストを選択→回(サブメニュー)と操作しても、サブメニューを表示できます。

3	新規登録	<ul><li>▶P.350「スケジュールを新規登録する」</li><li>▶P.351「タスクリストを新規登録する」</li></ul>
	削除	▶P.90「データを削除する」
		• 「終了データー括削除」を選択すると、現在
		日時以前のスケジュールをすべて削除しま
		す。
	データコピー	▶P.320「他の機能からデータフォルダにコ
		ピーする」
	Eメール添付	スケジュール・タスクリストを添付データに
		してEメールを作成します。
	デコレーション	スケジュール・タスクリストを添付データに
	アニメ添付	してデコレーションアニメを作成します。
	赤外線送信	▶P.341「各機能のサブメニューから赤外線 で送信する」
	D	
	Bluetooth送信	▶P.338「Bluetooth®でデータを送信する」
	フォト表示ON/	フォトの表示/非表示を切り替えます。
	フォト表示OFF	
	メモリ登録件数	登録した件数を表示します。
	シークレット	シークレット登録した内容を一時的に表示し
	一時表示	ます。
		<ul><li>カレンダーを終了すると元に戻ります。</li></ul>

<sup>※</sup>画面により表示される項目は異なります。

## au one カレンダーを利用する

予定や日記などのスケジュールデータをカレンダーの日付ごとに管理できます。スケジュールデータはネットワーク上のサーバに保存したり、そこから読み出したりすることができます。また、天気情報や情報提供サイトからのお知らせ情報を取得することもできます。

## **M**memo

- ◎ 初回起動時は、au one カレンダーアプリをダウンロードする必要があります。ダウンロードにはパケット通信料がかかります。
- 計 待受画面で → [TOOLS(ツール)]→ [時計 / カレンダー] → [au oneカレンダー]

初回起動時には、au one カレンダーの利用確認画面が表示されます。

#### [はい]

「はい(毎回確認)」を選択すると、次回の利用時も利用確認画面が表示されます。

カレンダーが表示されます。選択された日付に登録された内容(その日の予定総数、登録されている内容のアイコン、天気アイコン、情報サイトからのお知らせ情報、予定のタイトルとアイコンなど)が一覧で表示されます。アドレス帳に誕生日として登録されている日付には、誕生日アイコンが表示されます。

●(詳細): 選択された日付に登録されている内容を表示

回(メニュー): メニューを表示 回(更新): 最新のスケジュール バに反映

回(更新): 最新のスケジュールデータをカレンダーとストレージサー

| 例が : 選択されている日付の内容を非表示/表示

#### | 日付を選択→● (詳細)

## **//**memo

- ◎ au one カレンダーに登録できる件数は、最大200件です。
- ◎ au one カレンダーアプリを削除した場合、ストレージサーバに保存していない登録内容は削除されますので、ご注意ください。

## アラームで指定した時刻をお知らせする

指定した時刻をアラーム音やバイブレータでお知らせできます。10件まで登録できます。

## 計 待受画面で → [TOOLS(ツール)]→ [時計/カレンダー] → [アラーム]

アラーム一覧画面には「ON/OFF設定」「繰返し 指定」「アラーム時刻」が表示されます。

アラーム一覧画面で回(詳細)を押すと、アラームの詳細画面が表示され、設定内容を確認できます。アラーム詳細画面で回(リセット)→[はい]と操作すると、選択しているアラームの設定内容がリセットされます。



#### 《アラーム一覧画面》

- [2] アラームを選択→④(編集)
- 3 各項目を編集→舟(保存)

アラームを保存すると、自動的にONになります。



#### アラームのON/OFF設定

- ◎ アラーム一覧画面/アラーム詳細画面で回(ON/OFF)を押すと、アラームのON/OFFが切り替わります。
- アラームを設定した時刻になると
- ◎ アラームを設定した時刻に電源がOFFの場合は、自動的に電源がONになり アラームが鳴ります。
- ◎アラームを設定した時刻になったときに通話中だった場合は、終話後にアラームが鳴ります。

- ◎ アラーム音やバイブレータが鳴動し、アラームの内容が表示されます。いずれかのキーを押すか約1分間(固定)経過するとアラームは停止します。
- ◎着うたフル®/PCなどで購入した着うたフル®や楽曲データ/ビデオクリップ/LISMO Music Storeで購入したビデオクリップをアラーム音に設定した場合は、いずれかのキーを押すか曲の再生が終了するとアラームが停止します。

#### スヌーズモードを設定すると

- ◎ スヌーズモードを解除するまで、設定した間隔で最大5回までアラーム音が鳴ります。
- ◎ スヌーズモードを解除するには、アラーム鳴動中またはアラームの内容が表示されているときに例えを長押しするか、待受画面に表示されたスヌーズ通知アイコンを選択・● 「はい」と操作します。

#### アラームを同時刻に設定した場合

◎ アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラーム、カウントダウンタイマーを同時刻に設定した場合は、アラーム→スケジュールアラーム→タスクアラーム→カウントダウンタイマーの順に鳴動します。なお、アラームがスヌーズモード中のときは、別のアラームはスヌーズモードが解除されてから鳴動します。

#### ■アラームの入力項目について

項目	説明
🖸 アラーム時刻	お知らせする時刻を入力します。
❷ 繰返し	アラームの繰り返しを曜日などで指定します。 「毎日」「曜日指定」「平日」「休日」「1回のみ」
■ アラーム名	全角6/半角12文字まで入力できます。
▶ アラーム音	アラーム音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」「ケータイアレンジに従う」 ・ビデオクリップ/LISMO Music Storeで購入したビデオクリップをアラーム音に設定した場合、アラーム画像とスヌーズモードを設定することはできません。
凰 スヌーズモード	いったんアラームを止めても、設定した時間が 経過すると、アラーム音が鳴るように設定しま す。 「ON」「OFF」 ・スヌーズ間隔は1~10分の間で設定できます。

	=VBD
項目	説明
● アラーム音量	音量を設定します。 「STEP↑」「STEP↓」「Level5」~「Level1」 「OFF」
☑ アラーム画像	お知らせするときに表示するデータを設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」「ケータイアレンジに従う」「OFF」
■ バイブレータ	バイブレータを設定します。 「メロディ連動」「パターン1」~「パターン5」 「OFF」
☞ 優先設定	マナーモード設定時にアラームの設定でお知らせするか、マナーモードの設定でお知らせするかを設定します。 「アラーム優先」「マナー優先」 ・「アラーム優先」に設定しても、マナーモードを「ドライブ」に設定していた場合は、マナーモードの設定でお知らせします。

## カウントダウンタイマーで時間を計る

最大60分(1秒単位)でカウントダウンタイマーを設定できます。

- 計 待受画面で⑥→[TOOLS(ツール)]
   →[時計/カレンダー]→[カウントダウンタイマー]
   カウントダウンタイマーが表示されます。
- 2 時間を入力(1秒~60分)→⑥(開始)

カウントダウンを開始します。 カウントダウン中に⑥(停止)/⑥(再開)を押して一時停止/再開できます。また、回(リセット)を押すとカウントダウンをやり直すことができます。



◎カウントダウンタイマーの画面で風(アラーム音)を押すと、カウントダウン終了時の動作を設定できます。「♪カウントダウンタイマー音」「風カウントダウンタイマー音量」「風がイブレータ」「風優先設定」については、「アラームの入力項目について」(▶P.354)をご参照ください。

#### アラームを同時刻に設定した場合

③アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラーム、カウントダウンタイマーを同時刻に設定した場合は、アラーム→スケジュールアラーム→タスクアラーム→カウントダウンタイマーの順に鳴動します。なお、アラームがスヌーズモードの解除されてから鳴動します。

## ストップウォッチで時間を計る

1/100秒単位で60分まで計測できます。最大5件のラップタイム(各区間ごとの経過時間)/スプリットタイム(合計経過時間)を記録できます。

- 前 待受画面で → [TOOLS(ツール)]
  - →[時計/カレンダー]→[ストップウォッチ]

5件のラップタイム計測時間の一覧画面が表示されます。

- 計測開始前に、回(SPLIT)/回(LAP)を押して「ラップタイム」「スプリットタイム」の一覧を切り替えることができます。
- 2 (開始)

回(SPLIT)/回(LAP)を押すと、区間ごとのラップタイム/スプリットタイムを記録します。

計測中に $\odot$ (停止)/ $\odot$ (再開)で計測を一時停止・再開できます。また、 $\Theta$ (リセット)を押すと、計測中の記録を破棄します。



◎ 計測したラップタイム/スプリットタイムが5件を超えると、最も古いラップタイム/スプリットタイムから削除されます。

## 歩数計を利用する

カロリーカウンターを利用して歩数をカウントし、歩行距離、エクササイズ量(身体活動量)、消費カロリーを表示します。また、歩数の履歴をグラフで表示して、時間別や日別で比較することもできます。

#### 

歩数計画面が表示されます。

「カロリーカウンター設定」の「カウンター設定」が「OFF」のときは、利用確認画面が表示されます。「はい」を選択してカロリーカウンターを設定してください。(▶P.201「カロリーカウンターを設定する」)

#### ■歩数計画面の表示について



- ① 歩数\*¹/エクササイズ/カロリー\*²
   ◆を押すたびに表示内容が切り替わります。
- ② 現在の歩行レベル現在のMETs(身体活動の強さ)が目盛りで表示されます。
- ③ 週間エクササイズ週ごとのエクササイズ量と目標バーが表示されます。
- ※1歩き方や路面の状態によって歩数や歩行距離と誤差が出る場合があります。あらかじめご了承ください。
- ※2一般的にカロリーは個人の年齢や性別によって、差が見られます。また、基礎代謝や食事など歩行以外の要因による消費 摂取カロリーや脂肪量の変動要因が存在するために、ここで表示する数値はあくまでも歩行のみによる参考値です。脂肪燃焼量が実際の体重変動に影響するとは限りません。

## **I**memo

◎歩数計画面の計測項目について詳しくは、サブメニューの「歩数計ガイド」をご参照ください。

- ◎「カロリーカウンター設定」で身長や体重、歩幅などのユーザー情報を設定していないと、歩行距離や消費カロリーが正しく表示されません。ユーザー情報を設定してから、ご利用ください。
- ◎ 歩数計画面で (履歴)を押すと、時間別の歩数履歴を確認できます。
- ◎ 履歴画面で回を押すと、時間別履歴→日別履歴→週別履歴の順に切り替わります。
- ◎ 履歴画面で()を押して時間/日/週を選択して()(詳細)を押すと、歩数や距離、消費カロリーなどの詳細情報を確認できます。
- ◎「カロリーカウンター設定」の「カウンターリセット時刻」(▶P.201)で設定した時刻になると、その日の歩数がリセットされます。
- ◎「ダイレクト起動キー設定(M561)」(▶P.383)で「歩数計」を設定すると、№20を押して歩数計を起動することができます。
- ◎歩き始めは、誤カウントを防ぐため歩行を始めたかどうかを判断しています。4秒以上の歩行があると、そこまでの歩数を一度に表示します。(そのため、歩き始め約4秒間は表示が変わらず、その後歩数がまとめて表示されます。)
- ◎ 歩数・エクササイズ・カロリーを表示してクローズポジションにすると、サ ブディスプレイの表示は歩数計表示画面に固定され、[⑥]を押しても表示 を切り替えることはできません。(▶ P. 75「サブディスプレイの見かた」)

## ■ 歩数計のサブメニューを利用する

#### **■ 歩数計画面で** (サブメニュー)

2	カロリーカウンター 設定	▶P.201「カロリーカウンターを設定する」
	歩数計ガイド	歩数計のガイドを表示します。

## GPSゴルフナビ(有料)を利用する

位置情報(GPS情報)を利用して、プレイ中にグリーンまでの距離やボールの飛距離を計測できます。全国2,300箇所以上のゴルフ場で利用できます。

※ GPSゴルフナビの情報料は有料(月額525円(税込))です。ユーザー登録していない場合は、1回のみお好きなゴルフ場で終日ご利用いただける試用版となります。

## 🚺 待受画面で◉→[SPORTS(スポーツ)]→[GPSゴルフナビ]

位置情報通知確認画面が表示されます。

初回起動時には、GPSゴルフナビの概要と注意点が表示されます。

#### [ [はい(以降非表示)]

「はい」を選択すると、次回の利用時も位置情報通知確認画面が表示されます。

ゴルフナビメニューが表示されます。

3	ゴルフ場選択	プレイするゴルフ場を選択します。			
		• 「GPS自動検索」を選択すると、GPS測位を実			
		施し、近隣のゴルフ場を自動的に選択します。			
	プレイ履歴	最近選択したゴルフ場を20件まで表示します。			
		• プレイ履歴からプレイするゴルフ場を選択す			
		ることもできます。			
	ゴルフナビ	EZwebでゴルフナビサイトに接続します。			
	サイト				
	追加データ	新しく追加されたゴルフ場データを取得しま			
	取得	<b>す</b> 。			
	画面設定	プレイ中	プレイ中画面の表示内容を設定し		
		画面	ます。		
			「打数/飛距離表示」「残距離同時表示」		
		位置情報	起動する際の位置情報確認画面を		
		確認画面	表示するかどうかを設定します。		
			「表示する」「表示しない」		
		通信確認	ネットワークに接続する際の確認		
		画面	画面を表示するかどうかを設定し		
			ます。		
			「表示する   「表示しない		

GPSゴルフ 初回起動時に表示されるGPSゴル ナビとは フナビの概要と注意点を再度表示 できます。

#### ▋ゴルフ場で使用する

#### ■ ゴルフナビメニューで[ゴルフ場選択]

#### 2 [GPS自動検索]

画面設定

GPS測位が行われ、ゴルフ場一覧画面に近隣のゴルフ場が最大5件表示されます。該当するゴルフ場が1つのみの場合は、すぐにコース一覧画面が表示されます。

GPS測位に失敗したときなど、都道府県からゴルフ場を選択することもできます。

#### 3 ゴルフ場を選択→●→コースを選択→●

#### →ホールを選択→●

プレイ中画面が表示されます。

「画面設定」の「プレイ中画面」(▶左記)を「打数/飛距離表示」に設定している場合は、ボールを打つ位置で⑥(打点セット)を押して、打点登録します。なおGPS測位できていない状態では打点登録できません。測位できるまでしばらくお待ちください。

#### ■プレイ中画面の表示について



- ① コース名
- ② ホール番号
- ③ PAR
- 🤍 ④ 目標情報表示

グリーンが2つある場合は、右/左を 選択できます。 日標地点は、グリーンの手前エッジ/

センターを選択できます。

⑤ 残距離

目標までの残りの距離がヤードで表示されます。

357

#### ⑥ 打数/飛距離または残距離

「画面設定」の「プレイ中画面」 (▶P.357)の設定に従って表示されます。

打数/飛距離:打点登録を行っている場合に表示されます。飛距離は直前に打点登録した場所と、その1つ前に打点登録した場所との距離がヤードで表示されます。

残距離:グリーンの手前エッジ/センターまでの残りの距離がヤードで表示されます。(目標地点をグリーンの手前エッジに設定している場合はセンター、グリーンのセンターに設定している場合は手前エッジまでの距離が表示されます。)

## **M**emo

- ◎打点は50まで登録できます。
- 回(メニュー)→[最終打点削除]と操作すると、直前に登録した打点を削除できます。
- ◎プレイ中画面では常時GPS機能を使用するため、電池の消耗が早くなります。プレイ中断時などに回(休憩)を押して計測を一時停止させると(休憩モード)、電池の消耗を抑えることができます。
- ◎ ゴルフナビメニューの「ゴルフナビサイト」「追加データ取得」では、SH@ez (シャープ携帯専用サイト)に接続し、詳細情報の確認や各種手続き、新規ゴルフ場データの取得などができます。
- ◎最新のゴルフ場データがある場合、「ゴルフ場選択」を選択すると、ゴルフ場データが自動的に更新されます。ただし、実際のゴルフ場の変更がデータに反映されるまで時間がかかる場合があります。
- ◎ ゴルフ場データには万全を期しておりますが、すべてのデータが正確であることを保証するものではありません。あらかじめご了承ください。
- ◎ クローズボジションの場合、サブディスプレイに目標までの残距離が表示されます。ただし、電力の消費を防ぐため、残距離の更新間隔は長くなります。正確な距離はメインディスプレイでで確認ください。

## 電卓で計算する

最大10桁の計算を行うことができます。

#### 前 待受画面で → [TOOLS(ツール)] → [電卓]

○ ~ 9:数字を入力

回: 小数点を入力

①:+ ①:× E:%

(): ÷

回: C(計算前の数値のみをクリア) <sup>907/8</sup>: AC(オールクリア)

■: END(終了)

## **//**memo

◎計算がエラーとなった場合は、「E」と表示されます。

#### %を付加した計算について

例題	入力	計算結果			
100の10%増しを計算	100+10%	110			
100の10%引きを計算	100-10%	90			
100は80の何%かを計算	100÷80%	125			
100の10%を計算	100×10%	10			

## スマートリンク辞書で調べる

SH006では、スマートリンク辞書を利用して単語の意味などを検索することができます。スマートリンク辞書は、「内蔵辞書/日英翻訳」と「ネット辞書」の2種類があります。「内蔵辞書/日英翻訳」はSH006に内蔵されている辞書から検索し、「ネット辞書」は辞書サーバから検索し、結果を表示します。

また、スマートリンク辞書は、半角英字入力中に[✔]を押しても起動することができます。

## ■ 内蔵辞書/日英翻訳を利用する

内蔵辞書/日英翻訳では単語の検索や日英翻訳ができます。

### ■辞書の切り替え

計 待 受 画 面 で ● → [TOOLS(ツ ー ル)]→ [スマートリンク辞書] → [内蔵辞書/ 日英翻訳]

内蔵辞書/日英翻訳画面が表示されます。

□(鼠切替)→[明鏡モバイル国語辞典]/[ジーニアスモバイル英和辞典]/[ジーニアスモバイル和英辞典]/[日英翻訳]

「明鏡モバイル国語辞典」 ©2005-2008 Taishukan 「ジーニアスモバイル英和辞典」 ©2005-2008 Taishukan 「ジーニアスモバイル和英辞典」 ©2005-2008 Taishukan 「日英翻訳」 ©2008 SHARP



《内蔵辞書/ 日英翻訳画面》

### ■インクリメンタル検索モードで検索

- 1 内蔵辞書/日英翻訳画面で□(틟切替)→[明鏡モバイル 国語辞典]/[ジーニアスモバイル英和辞典]/[ジーニア スモバイル和英辞典]
- **検索したい単語を入力**

1文字入力するごとに、それに一致する検索結果一覧画面が表示されます。

4 検索候補を選択→
詳細情報が表示されます。

# memo

- ◎インクリメンタル検索モード時に入力文字種を切り替える場合は、回を押します。また、サブメニューから「入力文字種切替」を選択しても切り替えることができます。
- ◎「ダイレクト起動キー設定(M561)」(▶P.383)で「内蔵辞書/翻訳」を設定すると、極密を押して内蔵辞書/日英翻訳を起動することができます。

### ■キーワード検索モードで検索

- □ 内蔵辞書/日英翻訳画面で□(圓切替)→[明鏡モバイル 国語辞典]/[ジーニアスモバイル英和辞典]/[ジーニア スモバイル和英辞典]
- ( 検索ウィンドウを選択→⑥→検索したい単語を入力→⑥→[検索]

検索結果一覧画面が表示されます。

## 4 検索候補を選択→●

詳細情報が表示されます。

### ■日英翻訳

日本語の文章を英語の文章に翻訳することができます。

- || 内蔵辞書/日英翻訳画面で□(鳳切替)→[日英翻訳]
- 2 翻訳したい文章のキーワードを入力 1文字入力するごとに、それに一致するキーワー ド候補一覧画面が表示されます。
- ┨ キーワードを選択→●
- 4 翻訳したい文章を選択→ ●翻訳結果が表示されます。



《キーワード候補 一覧画面》



○翻訳結果画面で回(編集)→・で変更する文字を選択→キーワードを入力
→・②で候補を選択→・●→回(完了)と操作すると、編集した内容に応じて翻訳結果が変更されます。

### ■内蔵辞書/日英翻訳で使える機能

- 内蔵辞書/日英翻訳画面で同(サブメニュー)
- 見出し語コピー 選択されている検索結果の見出し語をコ ピーします。 節囲指定コピー 検索結果の表示内容(日英翻訳は翻訳結果 画面内の文字)を、最大128文字までコピー します。 範囲指定内の改行は、スペースに変換され ます。 しおりをはさむ 選択されている検索結果をしおりに登録し ます。 履歴一覧 選択中の辞書の検索履歴を新しいものから 最大20件まで確認します。 選択中の辞書で登録されたしおりを最大 しおり一覧 20件まで確認します。 ネット辞書に切り替えて検索します。(ただ ネット辞書で検索 し、すでにネット辞書が起動している場合、 選択することはできません。) インクリメンタル検索モード時の入力文字 入力文字種切替 種を切り替えます。 「カナ入力」「英数字入力」「数字入力」 検索方法設定 検索方法を切り替えます。 「インクリメンタル検索|「キーワード検索| 文字サイズを変更します。 文字サイズ設定 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」 辞書の使い方 選択中の辞書の使いかたの説明を表示しま す。 編集画面に貼付 詳細情報画面の見出し語をメール本文やメ モ帳などの文字入力画面に貼り付けます。 • 文字入力画面からスマートリンク辞書を 起動した場合のみ利用できます。

<sup>※</sup>画面により表示される項目は異なります。

## ■ネット辞書を利用する

## ■辞書の切り替え

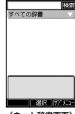
# 計 待受画面で → [TOOLS(ツール)]→[スマートリンク辞書] → [ネット辞書]

通信確認画面が表示されます。初回起動時には、利用規約が表示されます。

## 🛂 [はい(以降非表示)]

「はい」を選択すると、次回の利用時も通信確認画 面が表示されます。

初回起動時には、次に検索結果表示時に画像を取得するかどうか確認するメッセージが表示されます。その後、ネット辞書画面が表示されます。



ネット辞書

《ネット辞書画面》

## **3 辞書ウィンドウを選択→⊙→検索する辞書を選択→⊙**

お買い上げ時に使用できる辞典は次のとおりです。

- 「明鏡国語辞典MX.net」 ©KITAHARA Yasuo & Taishukan, 2009 編集·発行: 大修館書店
- 「デジタル大辞泉」©小学館
- •「ジーニアス英和辞典MX.net」 ®KONISHI Tomoshichi, MINAMIDE Kosei & Taishukan, 2009
- 編集·発行:大修館書店
- 「プログレッシブ英和中辞典」⑤小学館

- 「ジーニアス和英辞典MX.net」
   ⑥KONISHI Tomoshichi,
   MINAMIDE Kosei &
   Taishukan, 2009
   編集・発行:大修館書店
- 「プログレッシブ和英中辞典」⑥小学館
- 「イミダス百科」⑤集英社編集:集英社
- 「日本大百科全書」\*\* 1 ②小学館
  - ※1「ニッポニカ」および「ニッポニカ・ブラス」を含みます
- 「ホットペッパーFooMoo」 ®RECRUIT

- 「Amazon.co.ip」
- •「家庭医学大全科」 ©Houken 2004
- [Yahoo!知恵袋] ©Yahoo Japan

- 「医者からもらった薬」 ®Shigeru Kimura/ lyakuseidokenkyukai 2008
- [YouTube]

# **M**memo

- ◎ 同(サブメニュー)→[辞書リスト更新]と操作すると、サーバに接続して最新の辞書リストに更新できます。
- ◎操作: で「すべての辞書」を選択すると、使用できるすべての辞書が検索対象となります。
- ◎「ダイレクト起動キー設定(M561)」(▶P.383)で「ネット辞書」を設定すると、MMを押してネット辞書を起動することができます。

## ■ネット辞書で検索

## 🚺 ネット辞書画面で検索ウィンドウを選択→.●

→検索したい単語を入力→⑥→[検索]

検索結果一覧画面が表示されます。

## 2 検索候補を選択→●

詳細情報が表示されます。

# **#**memo

- ◎「ネット辞書」を利用する場合は、通信料がかかります。また、設定により、通信確認画面が表示されることがあります。
- ◎「画像取得設定」を「取得する」に設定していた場合は、画像取得時に通信料がかかります。また、電波状態や取得した画像によっては表示できないことがあります。
- ◎詳細情報画面で「さらに詳しく」が表示されている場合は、ブラウザを起動してサイト上の詳細情報を閲覧できます。
- ◎「EZweb制限(M422)」が「ON」に設定されている場合は、ネット辞書をご利用できません。ロックNo.を入力し⑥を押して設定を一時的に解除してください。
- 通話中はネット辞書で検索できません。

- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ネット辞書をご利用できません。
- ■ネット辞書で使える機能
- ネット辞書画面で□(サブメニュー)

2	見出し語コピー	選択されている検索結果の見出し語をコピーします。
	範囲指定コピー	検索結果の内容を最大128文字までコピーします。 ・ 範囲指定内の改行は、スペースに変換されます。
	しおりをはさむ	選択されている検索結果をしおりに登録し ます。
	履歴一覧	ネット辞書の検索履歴を新しいものから最 大20件まで確認します。
	しおり一覧	ネット辞書で登録されているしおりを最大 20件まで確認します。
	内蔵辞書で検索	内蔵辞書/日英翻訳に切り替えて検索します。(ただし、すでに内蔵辞書/日英翻訳が起動している場合、選択することはできません。)
	辞書リスト編集	使用できる辞書のリストを編集します。
	辞書リスト更新	サーバに接続し、使用できる辞書のリスト を更新します。
	検索方法設定	選択されているネット辞書の見出し語の検索方法を設定します。 「未選択」「前方一致」「後方一致」「部分一致」「完全一致」
	検索範囲設定	選択されているネット辞書の検索範囲を設定します。 「見出し語」「全文」
	文字サイズ設定	文字サイズを変更します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」

通信確認画面設定	ネットワークに接続する際の確認画面を表示するかどうかを設定します。 「表示する」「表示しない」
画像取得設定	検索結果詳細画面で画像を取得するかどうかを設定します。 「取得する」「取得しない」
利用規約	ネット辞書の利用規約を表示します。
出典について	ネットワークに接続し、出典の詳細情報を 表示します。
辞書の使い方	ブラウザを起動し、辞書の使いかたの説明 を表示します。

※画面により表示される項目は異なります。

## FMトランスミッターを利用する

LISMOなどの音声をFM電波で送信し、FMチューナーを搭載している カーステレオなどで聴くことができます。

## ■FMトランスミッターをご利用になる前に

- FMトランスミッターは、無線局の免許を必要としない微弱電波を使用しています。このため、受信側の機器や周囲の状況により、ノイズや音の途切れ、ひずみなどが発生する場合があります。
- FMトランスミッターは、テレビアンテナ(▶P.289)を伸ばしてからで使用ください。
- SH006と受信側の機器との間に障害物がある場合や、SH006に金属類を近づけた場合などもノイズや音の途切れ、ひずみなどの原因となりますのでご注意ください。
- ノイズや音の途切れ・ひずみなどが発生する場合は、SH006を受信 側の機器のアンテナに向けるようにするなど、SH006の向きを変え て良好に聴こえる方向を探してください。
- Bluetooth®接続中やステレオイヤホン/USBケーブルを接続して いる場合はFMトランスミッターで音声を出力できません。

 FMトランスミッターは海外モード、および電源を入れてから一度も 国内の圏内になっていない(電波OFFモード含む)状態では、使用で きません。

## ■FMトランスミッター(M271)

1 待受画面で ② 2 7 1

2	音楽再生中	LISMOで音楽再生中にFMトランスミッターで 出力するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	ナビアプリ中	ナビアブリ中にFMトランスミッターで出力するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	周波数設定	FMトランスミッターの出力周波数を設定します。 「78.3MHz」「79.0MHz」「81.0MHz」 「82.4MHz」「85.0MHz」

# **Memo**

- ◎ FM放送局の電波干渉を避けるため、FM放送局の周波数とは異なる周波数に設定してください。
- ◎ LISMOで楽曲を再生中に[8]を押しても、音出力先をスピーカー/イヤホン、またはFMトランスミッターに切り替えることができます。
- ◎ LISMOで楽曲を再生中に○○を押しても、周波数設定を変更することができます。
- ◎ 音楽再生中のFMトランスミッターの設定はLISMO設定画面からも変更することができます。
- ◎ FMトランスミッター出力中は、SH006のスピーカーから各プレイヤーの 音声は出力されません。ただし、その他の音声(音声着信など)はFMトランスミッター出力を一時中断/終了し、SH006のスピーカーから出力されます。
- ◎ LISMOで設定されたサウンド設定(おすすめ効果設定、DBEX効果設定、イコライザ設定、BASS設定、サラウンド設定、空間エフェクト設定、ボイスキャンセル設定)は、FMトランスミッター出力中は無効になります。受信機側で設定してください。

- ◎マナーモードの「ON」/「OFF」が変更されても、音量は変更されません。
- ◎通信を行わない充電ケーブル以外のケーブル、ステレオイヤホンを接続したときは、FMトランスミッターは一時停止され、音声はスピーカー/イヤホンから聞こえるようになります。
- ◎ Bluetooth®の「登録機器一覧」で、ワイヤレス出力機器を選択したときは、 FMトランスミッターは一時停止され、音声はBluetooth®機器から聞こえ るようになります。
- ◎ ハンズフリー対応機器と接続中は、FMトランスミッターを利用できない場合があります。

## ■ FMトランスミッターで音声を出力する

あらかじめ「FMトランスミッター(M271)」で「音楽再生中」または「ナビアプリ中」を「ON」に設定してください。

- ILISMO/EZナビウォーク/EZ助手席ナビを起動 音声をFM雷波で送信します。
- 2 受信側の機器で周波数を合わせる

周波数については「FMトランスミッター(M271)」(▶左記)をご参照 ください。

# **#**memo

◎音量の調節は、受信機側の機器で行ってください。SH006から出力される 音量は固定です。

## 機能設定の方法を覚えよう

機能を設定するには、待受画面で
●を押してダイヤルキーで機能No. を入力する方法と、機能の一覧から
●で選択する方法があります。
ここでは、機能の一覧を表示して
●で選択する方法について説明します。

- ■「着信設定(M21)」を選択する場合
- 計 待受画面で → → で「SETTINGS(設定)」を選択→ ●

機能グループの一覧が表示されます。

- [音/バイブ/ランプ] 選択できる機能の一覧が表示されます。
- ③ 【着信設定】
  選択した機能を設定する画面が表示されます。



1時間/料金/申込

2音/パイプ/ランプ 3画面表示

# **M**memo

◎ 通話中は、「プロフィール(MO)」以外の機能設定を使用できません。

## 現在の設定を確認する

機能設定の現在の設定状況を確認できます。

待受画面で → [SETTINGS(設定)] → 同(設定確認)各機能の設定状況の表示は、砂で切り替えることができます。

- お買い上げ時の設定については、「機能リセット(M452)でリセットされる内容 | (▶P.404)をご参照ください。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「時間/料金/申込(M1)」など、機能によっては設定状況が表示されません。

## 時間や料金の目安を確認する(M1)

## | EZwebに接続して料金の目安を確認する | (M11)

EZwebに接続し、auお客さまサポートの「確認する」(▶P.169)のページを表示します。

## ■時間/料金の目安を確認する(M12)

最後にかけた電話の通話時間/通話料金と、今までにかけた電話の累 積通話時間/累積通話料金を確認できます。なお、表示される通話時間 や通話料金はすべて日安です。正確なものではありません。

- 1 待受画面で 1 2
- 2 音声電話 日本でかけた電話の通話時間/通話料金 の目安を確認します。 音声電話(海外) 海外でかけた電話の通話時間の目安を確認します。

回(月毎)を押すと、月ごとの累積通話時間目安/累積通話料金目安が表示されます。
で表示月を切り替えます。

回(リセット)を押すと、項目を選択してリセットできます。表示される項目は、画面によって異なります。

機自武力

累積時間/料金*	累積通話時間目安と累積通話料金目安を リセットします。
月毎累積	回(月毎)を押して表示される数値をリセットします。
全時間/料金*	前回リセット日時以降のすべての数値を リセットします。

※「音声電話(海外)」を選択した場合は、「累積時間」「月毎累積」「全時間」と表示されます。

# **I**memo

- ◎「音声電話(海外)」を選択した場合は、通話料金は表示されません。
- 表示される通話料金は、各種割引適用前の金額です。
- ◎ 通話が途切れるなど正常に終了できなかった場合や国際電話をかけた場合、「エリア設定」を「日本」以外に設定して電話をかけた場合など、通話時間/通話料金が更新されない場合があります。
- ◎月ごとの累積通話時間目安/累積通話料金目安は、毎月1日~月末までを集計したものです。月が変わると自動的に集計され、3ヶ月より前の情報は消去されます。

## ■ 通話終了後の通話料金の表示を設定する(M13)

通話終了後に、通話料金の目安を表示するかどうかを設定します。

## 

# **//**memo

- ◎表示される通話時間や通話料金は目安です。正確なものではありません。
- ○表示される通話料金は、各種割引適用前の金額です。
- ◎ 通話が途切れるなど正常に終了できなかった場合や国際電話をかけた場合、「エリア設定」を「日本」以外に設定して電話をかけた場合など、通話料金が表示されない場合があります。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

## ■通話料金のレートを設定する(M14)

「時間/料金(M12)」で表示される通話料金の目安と、通話終了後に表示される通話料金の目安を、ご契約の内容に合わせて表示させるために倍率を設定します。

- 2 ロックNo.を入力→⑥→通話料金レートを入力→⑥

### ■設定倍率表

各料金プランごとに以下の倍率を設定してください。

ご加入の料金プラン	音声電話(倍率)
プランLL/プランLLシンプル	1.5倍
プランL/プランLシンプル	1.2倍
プランM/プランMシンプル	1.4倍
プランS/プランSシンプル	1.6倍
プランSS/プランSSシンプル/プランE/ プランFシンプル	2.0倍
デイタイムL 主に平日昼間にau電話にかけるお客様	1.0倍
主に平日昼間にau電話以外にかけ るお客様	1.5倍
主に夜間・土日祝日にご利用になる お客様	3.0倍
デイタイムS 主に平日昼間にご利用になるお客様	2.0倍
主に夜間、土日祝日にご利用になる お客様	4.8倍
シンプルプランL	1.0倍
シンプルプランS	1.5倍



◎表示される通話料金の目安は、今後変更になることもあります。

# | PCサイトビューアー通信量の目安を確認する (M15)

### 

PCサイトビューアーの前回通信量の目安と今までの累積通信量の目安が表示されます。

 $\Theta$ (月毎)を押すと、月ごとの累積通信量の目安が表示されます。 $\odot$ で表示月を切り替えます。

回(リセット)を押すと、「累積通信量」「月毎累積」「全通信量」をリセットできます。

累積通信量	累積通信量をリセットします。
月毎累積	回(月毎)を押して表示される数値をリセットします。
全通信量	前回リセット日時以降のすべての数値をリセッ トします。

## EZwebに接続して各種申込をする(M16)

EZwebに接続し、auお客さまサポートの「申し込む/変更する」 (▶P.169)のページを表示します。

| 待受画面で ● 1 6 → [はい]

## 音やランプの設定を変える(M2)

着信時の動作やキー操作音など、音・振動(バイブレータ)・充電/着信ランプの設定を行います。

## ■ 音声着信時の動作を設定する(M211)

ł	٤	K
1	T.	١
É	ì	Ľ
Ε	ı	
Ē	i	Z
¢	1	
,	J	

▶(音)	音を設定します。
	「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで
	探す」「ケータイアレンジに従う」
● (音量)	音量を設定します。
	[STEP ↑][STEP ↓][Level5]~[Level1]
	[OFF]
	<ul><li>・待受画面で● 2 1 → A (音量一括)と</li></ul>
	操作すると、「音声着信(M211)」~「号外
	ニュース受信(M216)」の音量を一括で設
	定できます。
☑ (画像)	お知らせするときに表示するデータを設定
	します。
	「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで
	探す」「ケータイアレンジに従う」「OFF」
國(バイブレータ)	バイブレータの動作を設定します。
	「メロディ連動」「パターン1」~「パターン5」
	[OFF]
	• 「メロディ連動」に設定しても、音データに
	バイブレータを振動させる情報が含まれて
	いない場合は、「パターン1」で振動します。
骤(ランプ)	充電/着信ランプの点滅パターンと点滅色
	を設定します。
	「メロディ連動」「パターン1」~「パターン7」
	[OFF]
	• 「メロディ連動」に設定しても、音データに
	充電/着信ランプを点滅させる情報が含ま
	れていない場合は、「パターン1」で点滅し
	ます。

2

# ■Eメール受信時の動作を設定する(M212)

## 1 待受画面で ● 2 1 2

2	♪(音)	音を設定します。  「オリジナル 「データフォルダ 「EZwebで
		探す」「ケータイアレンジに従う」
	● (音量)	音量を設定します。
	亚(口重)	STEP ↑   STEP ↓   STEP     STEP ↑   STEP ↑   STEP ↑   STEP ↓   STEP ↓   STEP ↓   STEP ↓   STEP ↑   STEP ↑
		[OFF]
		<ul><li>・待受画面で</li><li>② 1 → A (音量一括)と</li></ul>
		操作すると、「音声着信(M211)」~「号外
		ニュース受信(M216)」の音量を一括で設
		定できます。
	☑ (画像)	お知らせするときに表示するデータを設定
		します。
		「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで
		探す」「ケータイアレンジに従う」
	■(バイブレータ)	バイブレータの動作を設定します。
		「メロディ連動」「パターン1」~「パターン5」
		[OFF]
		• 「メロディ連動」に設定しても、音データに
		バイブレータを振動させる情報が含まれて
		いない場合は、「パターン1」で振動します。
	蠒(ランプ)	充電/着信ランプの点滅パターンと点滅色
		を設定します。
		「メロディ連動」「パターン1」~「パターン7」
		[OFF]
		• 「メロディ連動」に設定しても、音データに
		充電/着信ランプを点滅させる情報が含ま
		れていない場合は、「パターン1」で点滅し
		ます。
	②(鳴動時間)	鳴動時間を設定します。
		「一曲鳴動」「時間設定」

## ■ 指定外Eメール受信時の動作を設定する(M213)

## 1 待受画面で ● 2 1 3

2	ふ(音)	音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで 探す」	
	●(音量)	音量を設定します。 [STEP ↑ ][STEP ↓ ][Level5]~[Level1] [OFF]  • 待受画面で ● [2] [1] → [1] (音量 — 括)と操作すると、「音声着信(M211)]~[号外ニュース受信(M216)]の音量を一括で設定できます。	
	☑ (画像)	お知らせするときに表示するデータを設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」	
	國 (バイブレータ)	バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」~「パターン5」 「OFF」  ・「メロディ連動」に設定しても、音データに バイブレータを振動させる情報が含まれて いない場合は、「パターン1」で振動します。	
	蠒(ランブ)	充電/着信ランプの点滅パターンと点滅色を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」~「パターン7」 「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに充電/着信ランプを点滅させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で点滅します。	
	☑ (鳴動時間)	鳴動時間を設定します。 「一曲鳴動」「時間設定」	

## お知らせ受信時の動作を設定する(M214)

♪(音) 音を設定します。 「オリジナルI「データフォルダI「EZwebで 探すし ● (音量) 音量を設定します。 [STEP ↑ ][STEP ↓ ][Level5]~[Level1] [OFF] ・待受画面で● [2] 1] → [A] (音量一括)と 操作すると、「音声着信(M211)」~「号外 ニュース受信(M216)」の音量を一括で設 定できます。 屢(バイブレータ) バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動|「パターン1|~「パターン5| [OFF] 「メロディ連動」に設定しても、音データに バイブレータを振動させる情報が含まれて いない場合は、「パターン1」で振動します。 (ランプ) 充電/着信ランプの点滅パターンと点滅色 を設定します。 「メロディ連動 | 「パターン ] | ~ 「パターン7 | [OFF] 「メロディ連動」に設定しても、音データに 充電/着信ランプを点滅させる情報が含ま れていない場合は、「パターン1」で点滅し ます。 ③(鳴動時間) 鳴動時間を設定します。 「一曲鳴動」「時間設定」

## ■ Cメール受信時の動作を設定する(M215)

| | 待受画面で ● 2 1 5

2	♪(音)	音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで 探す」「ケータイアレンジに従う」	
	●(音量)	音量を設定します。 [STEP↑][STEP↓][Level5]~[Level1] [OFF]  ・ 待受画面で ● [2][1] → [1] (音量 — 括)と操作すると、「音声着信(M211)]~[号外ニュース受信(M216)]の音量を一括で設定できます。	
	☑ (画像)	お知らせするときに表示するデータを設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」「ケータイアレンジに従う」	
	國 (バイブレータ)	バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」~「パターン5」 「OFF」  ・「メロディ連動」に設定しても、音データに バイブレータを振動させる情報が含まれて いない場合は、「パターン1」で振動します。	
	蠒(ランブ)	充電/着信ランプの点滅パターンと点滅色を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」~「パターン7」 「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに充電/着信ランプを点滅させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で点滅します。	
	◎(鳴動時間)	鳴動時間を設定します。 「一曲鳴動」「時間設定」	

## 号外ニュース受信時の動作を設定する(M216)

## 

	_	
2	▶(音)	音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで 探す」
	❶(音量)	音量を設定します。 「STEP↑」「STEP↓」「Level5」~「Level1」 「OFF」  ・ 待受画面で ● [2] [1] → [1] (音量一括)と操作すると、「音声着信(M211)」~「号外ニュース受信(M216)」の音量を一括で設定できます。
	蘧 (バイブレータ)	バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」〜「パターン5」 「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに バイブレータを振動させる情報が含まれて いない場合は、「パターン1」で振動します。
	᠍(ランブ)	充電/着信ランブの点滅パターンと点滅色を設定します。  「メロディ連動」「パターン1」~「パターン7」 「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに 充電/着信ランブを点滅させる情報が含まれていない場合は、「パターン1」で点滅します。
	②(鳴動時間)	鳴動時間を設定します。 「一曲鳴動」「時間設定」

## ■ キー操作などの操作音を設定する(M23)

## 1 待受画面で ● 2 3

2	キー/パネル操作音	キー/タッチパネルを押したときの操
	(M231)	作音の音量を設定します。
	OK音(M232)	設定・登録完了音の音量を設定します。
	NG音(M233)	エラー音の音量を設定します。
	オープン音(M234)	本体を開いたとき(オープン音)/本体 を閉じたとき(クローズ音)の音量や音
	クローズ音(M235)	色を設定します。 • 四(音色)を押すと、音色を設定できます。
	充電開始音(M236)	充電開始音の音量を設定します。
	充電完了音(M237)	充電完了音の音量を設定します。
	ウェイクアップ トーン(M238)	電源を入れたとき(ウェイクアップトーン)/電源を切ったとき(パワーオフトーン)の音・音量・画像・パイプレータ・
	パワーオフトーン (M239)	充電/着信ランプの動作を設定します。 ・ 設定については、「音声着信時の動作を設定する(M211)」(▶P.366)をご参照ください。

回(音量ー括)を押すと、「キー/パネル操作音(M231)」~「パワーオフトーン(M239)」の音量を一括で設定できます。

## イヤホンの接続を設定する(M24)

| | 待受画面で ● 2 4 |

2	イヤホン種類 (M241)	接続するイヤホンの種類を設定します。 「マイクなし」「マイクつき」
	音出力先(M242)	イヤホンを接続したときにスピーカー にも音を出力するかどうかを設定しま す。 「イヤホン」「イヤホン+スピーカー」
	オート着信(M243)	イヤホン接続時の着信に対して、設定した時間が経過すると自動応答するかどうかを設定します。 「ONJ「OFF」 ・ 応答時間は1~30秒の間で設定できます。

## 通話中ランプ・お知らせランプを設定する (M25)

## 1 待受画面で ● 2 5

2	通話中ランプ (M251)	通話中に充電/着信ランプを点滅させるかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 ・充電/着信ランプの設定については、「音声着信時の動作を設定する(M211)」 (▶P.366)をご参照ください。
	お知らせランプ (M252)	通知アイコンが表示されているときに、 充電/着信ランブを点滅させるかどう かを設定します。 「ON」「OFF」

## ワイヤレス機能利用時の音声出力を設定する (M27)

FMトランスミッター、Bluetooth®機能利用時の音声出力についての設定を行います。

## 1 待受画面で ● 2 7

2 FMトランスミッター ▶P.363「FMトランスミッター(M271)」 Bluetooth ▶P.332「Bluetooth®機能を利用する」

## 画面や照明の設定を変える(M3)

■待受画面に表示する画像を設定する(M311)

## 1 待受画面で ● 3 1 1

 オリジナル
 オリジナルのデータから設定します。

 データフォルダ
 データフォルダから設定します。

 EZwebで探す
 EZwebに接続して、データをダウンロードします。

 ケータイアレンジ
 ケータイアレンジ設定に従います。

 に従う
 OFF

# memo

◎ 画像によっては、表示する部分を選択したり、拡大/縮小したりできます。

# 待受画面に表示する情報を設定する(M312)

## 

_		
2	待受テロップ	▶P. 183「待受テロップと待受ウィンドウ
	待受ウィンドウ	の表示を設定する (M312) ]
	検索ウィンドウ	検索ウィンドウを表示するかどうかを設
		定します。
		「常に表示」「非表示」「選択時のみ表示」
	ショートカット	待受ショートカットアイコンを表示する
	アイコン	かどうかを設定します。
		「常に表示」「非表示」
	表示パターン	表示情報の配置を設定します。
		「パターン1」~「パターン4」
		<ul><li>パターンを選択→同(表示)→同(左右)</li></ul>
		と操作すると、検索ウィンドウと待受
		ウィンドウの配置を入れ替えることがで
		きます。
		・「エリア設定」を「日本」以外に設定してい
		る場合は、待受テロップと待受ウィンド
		ウが表示されません。
	時計/カレンダー	時計/カレンダーの表示を設定します。
		「デジタル時計」「アナログ時計」「カレン
		ダー」「日本時計」「OFF」
		・選択したデータによってはጭで表示位
		置を調整できます。
		• 「日本時計」に設定すると、「エリア設定」
		で設定しているエリアの時刻と日本時間
		が表示されます。

## メール送信中画面やメール受信中画面を設定 する(M313/M314)

## 1 待受画面で ● 3 1

2	メール送信中画面 (M313)	Eメール送信時やCメール送信時の画像を 設定します。
	メール受信中画面 (M314)	Eメール受信時の画像を設定します。

3	オリジナル	オリジナルのデータから選択します。
	データフォルダ	データフォルダから選択します。
	EZwebで探す	EZwebに接続して、データをダウンロード します。
	ケータイアレンジ に従う	ケータイアレンジ設定に従います。

# **#**memo

◎画像によっては、表示する部分を選択したり、拡大/縮小したりできます。

## | EZ接続時に表示する画像を設定する(M315)

2	オリジナル	オリジナルのデータから選択します。
	データフォルダ	データフォルダから選択します。
	EZwebで探す	EZwebに接続して、データをダウンロード
		します。

# **#**memo

◎画像によっては、表示する部分を選択したり、拡大/縮小したりできます。

## ■ベールビューを設定する(M316)

新ベールビューを設定すると、隣の人から表示内容をのぞかれにくくすることができます。新ベールビューは、Monnを長押しして設定/解除します。

- 1 待受画面で 3 1 6

## **M**memo

○一部のアプリ起動中は、新ベールビューが解除されます。

## ■ 鮮やかモードを設定する(M317)

メインディスプレイの鮮やかさを設定します。

- | | 待受画面で● | 3 | 1 | 7 |
- [2] [標準]/[ビビッド]/[シャープネス]/[ダイナミック]

## ■サブディスプレイを設定する(M32)

1 待受画面で ● 3 2

音声着信時(M321)	クローズポジションでの音声着信時、簡 易留守メモ応答中または録音中にサブ ディスプレイ表示をするかどうかを設定 します。 「ON」「OFF」
Eメール受信時 (M322)	クローズポジションでのEメール受信時 にサブディスプレイ表示をするかどうか を設定します。 「ON」「OFF」
Cメール受信時 (M323)	クローズポジションでのCメール受信時 にサブディスプレイ表示をするかどうか を設定します。 「ON」「OFF」
お知らせ受信時 (M324)	クローズポジションでのお知らせ受信時 にサブディスプレイ表示をするかどうか を設定します。 「ON」「OFF」
号外二ュース受信時 (M325)	クローズポジションでの号外ニュース受信時にサブディスプレイ表示をするかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
FeliCa通信中 (M326)	FeliCa通信中にサブディスプレイ表示を するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」

照明時間設定 (M327)	待受画面のときにクローズポジションで 「画」を押したときのサブディスプレイの 点灯時間を設定します。 3~20秒
輝度設定(M328)	サブディスプレイの輝度を設定します。 「Level1」~「Level3」

# メインディスプレイ照明やキー照明を設定する (M33)

操作時における画面照明の点灯時間や明るさを設定できます。また、キー照明や充電中の画面照明の設定ができます。

## | | 待受画面で ● 3 3

2	ディスプレイ 照明 (M331)	照明点灯 時間	操作時に照明を点灯する時間を設定 します。 5~60秒
		微灯時間	「照明点灯時間」経過後、消灯するまで の時間を設定します。 0~180秒
		明るさ 設定	画面照明の明るさを設定します。 「Level1」~「Level5」「自動調節モード」 ・「自動調節モード」を選択すると、光センサーで周りの明るさを感知して、画面照明を自動的に調整します。ただし、周りの明るさによっては自動調節がうまくいかない場合や、多少ちらつくことがありますが、異常ではありません。
	キー照明 (M332)	暗い場所 <sup>*</sup> 定します。 「ON」「OF	

充電中表示	充電中に画面照明を常時点灯するかどうかを設
(M333)	定します。
	[ON][OFF]

## ■各画面の文字サイズを設定する(M34)

## 1 待受画面で ● 3 4

2	入力文字 (M341)	文字入力時の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
	メール表示 (M342)	Eメール、Cメール、緊急地震速報の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」「やや極小」「極小」「超極小」
	EZweb表示 (M343)	EZwebでブラウジング中の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
	アドレス帳 (M344)	アドレス帳の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
	履歴 (M345)	履歴の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
	電話番号 (M346)	電話番号入力画面などの文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」

同(一括設定)を押すと、「入力文字(M341)」~「電話番号(M346)」の 文字サイズを一括で設定できます。

# **#**memo

◎一括設定で「中」「やや小」「小」を選択しても、「電話番号(M346)」の文字サイズは「やや大」で表示されます。

# 画面に表示される文字フォントを変更する (M35)

### | | 待受画面で ● | 3 | 5 |

		<u> </u>
2	オリジナル	「スタンダード(ゴシック)」「太ゴシック」「明
	(M351)	朝」
	データフォルダ	データフォルダ内の「ダウンロードフォント」
	(M352)	フォルダから選択します。お買い上げ時は
1		「SHスリムタッチ」「LC楷書」がインストール
		されています。
	シャープサイト	EZwebでSH@ez(シャープ携帯専用サイト)
	で探す	EZwebでSH@ez(シャーブ携帯専用サイト) のページを表示して、文字フォントデータを
	(M353)	ダウンロードします。
		▶P.168「EZweb上の音や画像を利用する」

## **M**memo

◎「小」以下の文字サイズの場合やソフトキー表示文字は、「文字フォント (M35)」の設定にかかわらず、常に「スタンダード(ゴシック)」で表示されます。また、アプリケーションによっては、常に「スタンダード(ゴシック)」で表示される場合もあります。

## ■ 日本語と英語の表示を切り替える(M36)

| 待受画面で ● 3 6 → [日本語] / [English]

## プライバシーや制限を設定する(M4)

## ■携帯電話を自動的にロックする(M411)

電源を入れるたびにSH006をロックしたり、設定した時間操作を行わなかった場合にもう一度ロックする(再ロック)など、他人の無断使用を防止できます。

[2] [ON]→ロックNo.を入力→●

解除するときは「OFF」を選択します。

[30秒]/[1分]/[3分]/[10分]/[1時間]/ [3時間]/[OFF]

オートロックが設定されると、待受画面に 圏が表示され、ロックがかかります。

# **I**memo

◎オートロックを一時的に解除するには、ロックNo.を入力します。電源を切り、次に電源を入れると、オートロックされた状態に戻ります。

#### オートロックが設定されていても有効な操作

- ◎ 110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)への電話 上記の緊急通報番号へは、番号を入力して
  を押すと、電話をかけること ができます。
  - ※ただし、緊急通報番号を入力しても、[本]を押すまでは画面に番号は表示されません。
    ※緊急通報番号(110,119,118)の前に「184」「186」を入力してから電話をかけることもいできます。
- ◎ かかってきた電話への対応 着信した電話を受けることができます。保留にしたり、簡易留守メモで応答 することもできます。
- ◎ 電源のON/OFF
- ◎ を長押しして大音量ブザーを鳴らす(「大音量ブザー(M26)」を「ON」に設定している場合)
- ◎アラーム音の鳴動を停止
- ◎ストップウォッチ計測中の操作
- ◎フェイク着信の利用

## ■本体を閉じたときにロックする(M412)

クローズポジションやビューアポジションにしたり、電源を入れたり するたびに、SH006をロックします。

## | | 待受画面で ● 4 1 2

## [ON]→ロックNo.を入力→⑥

クローズロックが設定されると、待受画面に **圏**が表示され、ロックがかかります。

# **M**memo

◎ クローズロックを解除するには、ロックNo.を入力します。

◎ クローズロック設定中の有効な操作は、「オートロック(M411)」と同じです。

## ■ アドレス帳の操作を制限する(M414)

アドレス帳の表示/操作をロックNo.により制限します。

- | | 待受画面で 4 1 4
- [ON]→ロックNo.を入力→⑥

着信時相手表示の設定画面が表示されます。 解除するときは「OFF」を選択します。

## [ 表示する] / [表示しない]

「表示する」を選択すると、アドレス帳に登録されている相手からの着信/受信があった場合、名前などが表示されます。

## ■遠隔ロックを設定する(M415)

SH006を紛失した場合などに、特定の電話からSH006へ電話をかけて着信を繰り返すことにより、SH006を他人が使えないように遠隔操作で「オートロック(M411)」(▶P.374)「FeliCaロック(M413)」(▶P.211)「アドレス帳ロック(M414)」(▶上記)をかけることができます。

また、遠隔ロックを事前に設定していない場合でも、電話でauお客様センターからお手続きいただくか、パソコンでauお客さまサポートサイトからお手続きいただくことで、遠隔操作で「オートロック (M411)」「FeliCaロック(M413)」「アドレス帳ロック(M414)」をかけることができます(安心ロックサービス)。(▶P.376)

## 

2	有効番号 リスト	電話番号を3件まで登録できます。 1. [新規登録] 2. [直接入力]→電話番号を入力→⑥→뎭(完了) アドレス帳、発信履歴、着信履歴、送信メール履 歴、受信メール履歴、メモ帳、プロフィールから 電話番号を選択したり、「公衆電話」を選択する こともできます。 ※「データ消去」が消去する」に設定されていると、「公衆電話」を 選択できません。
	指定時間	最初の着信から、「着信回数」で設定した回数分の 着信があるまでの制限時間を1~10分の間で設定 します。
	着信回数	遠隔ロックが起動するまでの着信の回数を3~10回の間で設定します。
	データ消去	遠隔ロックの起動時に「メモリリセット(M453)」を実行して、データを消去するかどうかを設定します。 ただし、遠隔ロックの有効番号リストは「メモリリセット(M453)」の対象外となります。 「消去する」「消去しない」
	本体ロック解除	本体でロックNo.を入力する操作で、遠隔ロックを解除できるかどうかを設定します。 有効:本体の操作と遠隔操作で解除可能無効:遠隔操作のみで解除可能

## [3] □ (保存)

### ■登録した電話から遠隔ロックをかけるには

有効番号リストに登録した電話から、設定した条件(指定時間・着信回数)でSH006へ電話をかけると、「オートロック(M411)」「FeliCaロック(M413)」「アドレス帳ロック(M414)」をかけることができます。

# **//**memo

- ◎ 遠隔操作をするときは、発信者番号を通知して電話をかけてください。
- ◎SH006の電源が入っていない場合や、SH006がサービスエリア外にある場合、「電波のFFモード(M52)」が「ON」に設定されている場合は、遠隔ロックを起動できません。また、電波の弱い場所にSH006がある場合は、遠隔ロックを起動できない場合があります。
- ◎ au ICカードが挿入されていない場合や、お客様のau ICカード以外のカードが挿入されている場合は、遠隔ロックの起動や、遠隔ロックの解除ができません。
- ◎着信回数のカウント中に次の操作を行うと、それまでにカウントした着信の回数がリセットされます。
  - 「遠隔ロック(M415)」の設定を行った場合
  - 「機能リセット(M452)」「オールリセット(M455)」した場合
- ○次の場合は、着信回数はカウントされません。
  - 非通知または通知不可能により発信者番号が通知されない場合
  - 通話中の割込着信の場合
- ◎着信回数は、登録してある電話番号ごとにカウントされます。
- ◎遠隔ロック操作中にSH006で電話に出たり、着信拒否したり、簡易留守メ モで応答しても、その着信はカウントされます。また、「着信拒否(M43)」で 着信拒否を設定した電話番号からの着信もカウントされます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、遠隔ロックの動作保証はいたしかねますので、あらかじめご了承ください。

### ■安心ロックサービスで遠隔ロックをかけるには

あらかじめ遠隔ロックの設定をしていない場合でも、auお客様センターへ電話したり、パソコンからのお手続きをすることで、遠隔操作で「オートロック(M411)」「FeliCaロック(M413)」「アドレス帳ロック(M414)」をかけることができます。

安心ロックサービスは、無料で利用できます。

### ■ auお客様センターに電話して遠隔ロックをかける/解除する 【au電話から】局番なし113(無料)

【au以外の携帯電話、一般電話から】 **(30077-7-113**(無料)

- 受付時間は、24時間です。
- ・音声ガイダンスに従ってお手続きをしてください。

### ■ auお客さまサポート(https://cs.kddi.com/)で遠隔ロックを かける/解除する

auお客さまサポート(https://cs.kddi.com/)にログインして、画面の指示に従ってお手続きをしてください。

# **M**memo

◎ 安心ロックサービスを初めてご利用になる際には、お申し込みが必要です。 (紛失後のお申し込みでもご利用になれます。)

### ■安心ロックサービスご利用にあたっての注意

- ・安心ロックサービスは、ご契約者からのお申し出があった場合に遠隔ロックをかけます。
- SH006の電源が入っていない場合や、SH006がサービスエリア外にある場合、「電波OFFモード(M52)」が「ON」に設定されている場合は、遠隔ロックを起動できません。また、電波の弱い場所にSH006がある場合は、遠隔ロックを起動できない場合があります。
- au ICカードが挿入されていない場合や、お客様のau ICカード以外のカードが挿入されている場合は、遠隔ロックの起動や、遠隔ロックの解除ができません。
- SH006を紛失した場合は、遠隔ロックに加えて紛失時の手続きを行うことをおすすめします。紛失時の手続きについては、「アフターサービスについて」(▶P.399)をご参照ください。

### ■遠隔ロックによる制限内容

遠隔ロック中は、次のようにSH006の使用が制限されます。

- [オートロック(M411)] [FeliCaロック(M413)] [アドレス帳ロック(M414)] が一時的にかかります。
- 「アドレス帳ロック(M414)」の「着信時相手表示」が一時的に「表示しない」に設定されます。
- ・待受画面は表示されず、「遠隔ロック中」と表示されます。
- アラーム/スケジュールアラーム/タスクアラームは、起動しません。

- au Media Tunerの録画は開始されません。
- 着信音や受信音、着信画像に、データフォルダのデータを設定している場合は、一時的にお買い上げ時の音や画像に戻ります。また、受信中画像は表示されません。

# **M**memo

#### 遠隔ロック中でも有効な操作

◎ 110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)への電話 上記の緊急通報番号へは、番号を入力して「♪を押すと、電話をかけること

上記の緊急通報番号へは、番号を入力してLC」を押すと、電話をかけることができます。

\*\*ただし、緊急通報番号を入力しても、「全人を押すまでは画面に番号は表示されません。\*\* 緊急通報番号(110、119、118)の前に「184」「186」を入力してから電話をかけることもできます。

## ■各機能の利用を制限する(M42)

他人の無断使用を防止するため、さまざまな機能の利用を制限するか どうかを設定できます。

## 1 待受画面で ● 4 2

2	ダイヤル発信 制限(M421)	ダイヤルキーでの番号入力による発信や各履歴からの発信、アドレス帳の登録・修正を制限します。 「ON」「OFF」 ・ダイヤル発信制限中でも、次の操作は可能です。 ・110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)への発信・メモリNo、アドレス帳からの発信
	EZweb制限 (M422)	EZwebの利用を制限します。 「ON」「OFF」
	PCサイト ビューアー 制限(M423)	PCサイトビューアーの利用を制限します。 「ON」「OFF」

メール制限 (M424)	Eメール/Cメール/緊急地震速報の利用を制限します。 「ON」「OFF」 ・メール制限中でも、メールは受信できます。
EZアプリ制限	EZアプリの利用を制限します。
(M425)	「ON」「OFF」
Media Tuner	au Media Tunerの起動を制限します。
制限(M426)	「ON」「OFF」

# **I**memo

◎ 各機能の制限中は、ロックNo.を入力することで、一時的に続きの操作を行うことができます。

## シークレット情報を表示するかどうかを 設定する(M427)

シークレットを設定した情報は、「シークレット(M427)」が「表示する」になっているときのみ、内容を表示して確認できます。

計 待受画面で ● 4 2 7 → [表示する] / [表示しない]→ロックNo.を入力→ ●

「表示する」に設定すると、、が表示されます。

## memo

◎電源をOFFにすると、シークレットは自動的に「表示しない」に戻ります。◎「ダイレクト起動キー設定(M561)」(▶P.383)で「シークレット」を設定

すると、圏圏を押してシークレット表示を設定することができます。

2

## **■着信を拒否する(M43)**

自動的に着信を拒否する条件を設定できます。着信を拒否した場合は、 着信音・バイブレータの鳴動は行われません。

# i 待受画面で○ 4 3 → [音声着信] → ロックNo.を入力→ ⑥

指定番号	特定の電話番号を指定して、その電話番号からの 着信を拒否します。 「拒否メッセージ1」「拒否メッセージ2」 「無応答切断」「OFF」 ・ 回(番号リスト)を押すと、着信を拒否する電話 番号を20件まで登録することができます。
非通知	電話番号を通知しない着信を拒否します。 「拒否メッセージ1」「拒否メッセージ2」 「非通知用メッセージ」「OFF」
公衆電話	公衆電話からの着信を拒否します。 「拒否メッセージ1」「拒否メッセージ2」 「公衆電話メッセージ」「OFF」
通知不可能	電話番号を通知できない着信を拒否します。 「拒否メッセージ1」「拒否メッセージ2」「OFF」
アドレス帳登録外	アドレス帳に登録されている電話番号以外からの 着信を拒否します。 「拒否メッセージ1」「拒否メッセージ2」 「無応答切断」「留守メモ録音」「OFF」
海外ロー ミング中 全拒否	「エリア設定」を「日本」以外に設定しているときに 着信があった場合、すべての着信を拒否します。 「ON」「OFF」
着信履歴 保存	拒否した着信を着信履歴に保存するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」



◎ 着信拒否を設定すると、以下のメッセージが流れます。

拒否メッセージ1	この電話番号からの電話はお受けできません
拒否メッセージ2	誠に申し訳ありませんが、ただいま都合により電話を
	お受けすることができません
無応答切断	(接続できなかったことをアナウンスでお知らせしま
	す)
非通知用	発信者番号通知がされておりません。電話番号の頭に
非通知用 メッセージ	発信者番号通知がされておりません。電話番号の頭に 186をつけておかけ直しください
メッセージ	186をつけておかけ直しください
メッセージ 公衆電話	186をつけておかけ直しください

- ◎ お留守番サービス(▶P.223)もしくは着信転送サービス(▶P.229)の無応答転送/フル転送を設定している場合は、「無応答切断」に設定してもお留守番サービスもしくは着信転送サービスに転送されます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「海外ローミング中全拒否」「着信履歴保存」以外の設定はできません。
- ◎割込通話サービスの割込通話は、着信拒否できません。

## **■ロックNo.を変更する(M44)**

ロックNo.(お買い上げ時は「1234」)を変更して、4桁~8桁のお好みの数字に設定できます。

- | | 待受画面で | 4 | 4 |
- 現在のロックNo.を入力→●

初めてロックNo.を変更する場合は、お買い上げ時の設定「1234」を入力します。

## ■設定や保存データをリセットする(M45)

機能設定をお買い上げ時の設定に戻したり、メモリに保存されている 内容を削除できます。

## 1 待受画面で ● 4 5

_		
2	学習情報リセット (M451)	通常変換機能/予測変換機能の学習内容と、絵文字(デコレーション絵文字)/記号/顔文字の使用履歴(絵文字(デコレーション絵文字)/記号/顔文字の欄の1行目)をリセットします。
	機能リセット (M452)	各機能の設定をすべてリセットします。 ▶P.404「機能リセット(M452)でリセットされる内容」
	メモリリセット (M453)	メモリに保存されている内容をすべて削除 します。 ▶P.410「メモリリセット(M453)でリ セットされる内容」
	EZアプリリセット (M454)	EZアプリをすべて削除し、EZアプリ設定をすべてリセットします。
	オールリセット (M455)	「時間/料金(M12)」「PCサイトビューアー通信量(M15)」で行うリセット操作、「学習情報リセット(M451)」「機能リセット(M452)」「メモリリセット(M453)」「EZアプリリセット(M454)」を一度に行います。

## [3] [はい]→ロックNo.を入力→⑥→[はい]



◎ 他に起動している機能がある場合はリセットできません。他の機能を終了してからリセットの操作を行ってください。

### ■リセットにより削除されるEZアプリについて

「メモリリセット(M453)」「EZアプリリセット(M454)」「オールリセット(M455)」を行うと、あらかじめ用意されているサービスダウンロードアプリも含め、EZアプリはすべて削除されます。

## **M**memo

- ◎ 「EZアプリを探そう!」「EZアプリ設定」は削除されません。
- ◎ FeliCa対応EZアプリはサービス解除されていない場合は削除されません。 削除するときは、各サービスの提供画面でサービスを解除してください。
- ◎ 削除されたサービスダウンロードアプリは、「EZアプリを探そう!」から再取得可能ですが、ダウンロードには別途通信料がかかります。

## **■ PINコードを設定する(M47)**

第三者によるau ICカードの無断使用を防止するために、au ICカードにはPINコード機能があります。

## | | 待受画面で ● 4 7

PINコード変 PIN 1 コード/ヤキュリティPINコードを変更す 更(M471) る場合は、「入力要否設定(M472) |を「入力必 要」に設定してください。 1. [PIN1] / [セキュリティPIN] / [署名PIN] 「署名PIN |を選択した場合は、取得した証明 書の一覧が表示されます。変更する証明書を 選択して●を押します。 現在のPINコードを入力→⑥→⑥ →新しいPINコードを入力→⑥→⑥ →もう一度新しいPINコード(確認用)を入力 → (登録) 1. [PIN1]/[セキュリティPIN] 入力要否設定 2. [入力必要] / [入力不要] → PINコードを入力 (M472) $\rightarrow \bigcirc$ 

# memo

- ◎ 現在のPINコードを3回連続で間違えると、PINコードがロックされます。 (▶下記「PINコードが一致しなかった場合」)
- ◎ PIN1 コード、セキュリティPINコード、署名PINコードについては、「PIN コードについて I(▶P.48) をご参照ください。

### ■ PINコードが一致しなかった場合

PINコードを3回連続で間違えると、PINコードが ロックされます。ロックされた場合は、それぞれの PINロック解除コードを利用して解除できます。

- 8桁のPINロック解除コードを入力→⑥
  - →
    、
    →新しいPINコードを入力→

    ●
  - →()→もう一度新しいPINコード(確認 用)を入力→⑥→同(登録)



《PINロック 解除画面》

## memo

◎ PINロック解除コード(PIN1コード/ヤキュリティPINコード)、署名PIN ロック解除コードについては、「PINコードについて」(▶P.48)をご参照く ださい。

## | 証明書に関する設定をする(M48)

au ICカードに保存されている証明書情報の表示、設定の変更などを行 うことができます。

- 待受画面で (4 8
- 証明書表示 au ICカードに保存されている証明書を表示し (M481)ます。

送出確認設定 (M482)	au ICカードに保存されている証明書を外部に送出する際の確認画面を表示するかどうかを設定します。
	「ON(確認あり)」「OFF(確認なし)」
ルート認証局	ルート認証局が発行している認証情報の有効/
(M483)	無効を設定します。
	認証局を選択→A(有効/無効)

# memo

#### Security Passとは

○ Security Passとは、auの提供する電子認証サービスです。au電話上で取得 した利用者証明書(au証明書)をSecurity Pass対応サイトに送信すること で、盗聴、なりすましなどのネットワークトの脅威に対しても、より安全に通 信を行うことが可能となります。

Security Passにて発行されるau証明書(無料)は、必ず「Security Pass利 用者規約 | に同意のうえ、ご使用ください。

#### 【参考】

利用者証明書: 利用者を証明するための電子的な証明書であり、au ICカード 内に格納されます。Security Passでは、利用者証明書として au証明書をご利用いただけます。

※ au ICカード内には最大4枚の利用者証明書を格納できます。

ルート証明書: 証明書の発行元(認証会社)を証明する証明書であり、au電 話内にあらかじめ格納されています。

証明書内容

CN: 識別名(Common Name)

O: 会社名(Organization)

C: 国名(Country)

有効期限: au証明書の有効期間は2年、更新可能期間は期限 満了の30日前から

シリアル番号

### au証明書取得について

◎ au証明書は、Security Pass対応サイトにおいて必要となり、Security Pass 対応サイトから取得可能です。

Security Pass対応サイトで取得できない場合は、F7webにて以下のURLに 接続して取得してください。

http://au-spdl.kddi.jp/spdl/reception

# 機能設定

## ■緊急用位置確認の履歴を確認する(M49)

緊急通報番号(110、119、118)を発信すると、発信と同時に緊急通報受理機関に位置情報が通知されます。位置確認した日時は、履歴として20件まで保存され確認できます。

## ユーザー補助を設定する(M5)

文字入力や時計、ダイレクトキーや充電時などに自動的に起動する機能、USB接続時の設定、SH006のソフトウェアの更新などが行えます。

## ■よく利用する単語を登録する(M511)

よく使う単語などをユーザー辞書に登録しておくと、効率的な漢字変換が可能になります。250件まで登録できます。

- | | 待受画面で | 5 | 1 | 1 |
- 単語を新規登録する場合
- □ (新規)→読みがなを入力→⑥→単語を入力→⑥□ (登録)
- 登録されている単語を編集する場合
- 2 単語を選択→●(詳細)→[よみ]/[単語]
  - → (編集) →読みがな/単語を編集 → → 🖹 (登録)

単語を選択して、回(削除)を押すと削除できます。

## ■ 定型文や顔文字を編集する(M512/M513)

- | | 待受画面で 5 1

カテゴリー覧画面で $\Theta$ (リセット) $\rightarrow$ ロックNo.を入力 $\rightarrow$  $\bigcirc$  $\rightarrow$ [はい]と操作すると、定型文/顔文字をお買い上げ時の設定に戻すことができます。

## ■ 文字入力に関する設定をする(M514)

- 1 待受画面で 5 1 4
- 入力方式を設定します。 「かな方式」「2タッチ方式」

   予測変換
   予測変換機能を利用するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」

   自動
   文字の入力方式が「かな方式」の場合、一定時間カーソル 移動

   移動
   するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」

パーソナル 予測	入力する文章に応じて表示する予測候補を切り替えます。 「自動切替」「スタンダード」「ビジネス」「男性」「女性」 ・「自動切替」に設定すると、Eメール送信時はアドレス帳の電話番号種別に応じて、表示する予測候補を切り替えます。 ・「自動切替」はEメール、Cメール作成時の予測候補を、アドレス帳の種別ごとに設定できます。 1. [日](編集) 2. 「Eメール」/「Cメール」 3. アドレス帳の種別を選択 4. 「スタンダード」「ビジネス」「男性」「女性」
連携変換	過去の入力履歴から確定した文字の次に入力すると思われる候補を予測表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」

## ■ 利用するダウンロード辞書を設定する(M515)

SH@ez(シャープ携帯専用サイト)からデータフォルダにダウンロードした辞書を、通常変換や予測変換に利用できます。

### | | 待受画面で● | 5 | 1 | 5 |

設定/解除 データフォルダの「辞書」フォルダに保存されている辞書を設定/解除します。
 シャープサイト SH@ez(シャープ携帯専用サイト)に接続して、辞書をダウンロードします。



- ◎ 待受画面で図→回(SH@ez)と操作すると、EZwebで「SH@ez(シャープ 携帯専用サイト)」にアクセスできます。追加したい辞書のカテゴリを選択 して辞書をダウンロードできます。
- ◎ ダウンロード辞書に設定できるのはメール返信アシスト辞書を含めて最大 5件です。

## ■ 電波を送受信できないようにする (M52)

着信やメール受信に割り込まれることなく、カメラやムービーなど他の機能が利用できます。

| | 待受画面で ● | 5 | 2 | → [ON] / [OFF]

「ON」に設定すると、待受画面に 🌇 が表示されます。



- ◎携帯電話の使用が禁止されている場所(航空機内、医療機器や電子機器のそばなど)では、電源をOFFにしてください。
- ◎「ON」に設定すると、電話をかけることができません。ただし、110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)には、電話をかけることができます。
- ※電話をかけた後は、自動的に「OFF」に設定されます。
- ◎「ON」に設定すると、電話を受けることはできません。また、Eメールの送受信、Cメールの送受信、緊急地震速報の受信、EZweb、EZナビ、EZアプリ通信、Wi-Fi WIN、Bluetooth®機能による通信などもご利用になれません。

## ■ 新着通知の表示を設定する(M54)

各機能起動中にメール受信、不在着信などがあった場合に、新着通知を表示するかどうかを設定します。

# //memo

- ◎「ON」に設定していても、操作状況によっては新着通知が表示されないことがあります。例えば、次のような場合は新着通知が表示されません。
- ムービー録画中

- Myボイスメモ録音中
- ケータイアップデート中
- リセット中
- ◎ 新着通知が表示されたときは、確認する項目を選択し、⑥を押すと、内容を確認することができます。
- ◎ 新着通知表示中に[#]を押してチェックを付けると、新着通知優先が 「OFF」に設定されます。

## ■日付と時刻を設定する(M551)

- | | 待受画面で | 5 | 5 | 1 |
- 2 自動補正 ネットワークから通知される日付・時刻情報を もとに自動で設定します。 手動設定 日付・時刻を入力して設定します。

# **M**memo

◎「自動補正」に設定している場合、グローバルパスポートCDMAエリアでご利用の際も、現地のネットワークから通知される日付・時刻情報をもとに自動で設定されます。

## ■指定した時刻に自動的に電源を入れる(M552)

- **前 待受画面で** 5 5 2
- ON/OFF設定
   設定した時刻に電源を入れるかどうかを設定します。 「ON」「OFF」

   時刻設定
   自動的に電源を入れる時刻を設定します。

## ■指定した時刻に自動的に電源を切る(M553)

- 1 待受画面で 5 5 3
- 2
   ON/OFF設定
   設定した時刻に電源を切るかどうかを設定します。

   店列以「OFF」
   時刻設定
   自動的に電源を切る時刻を設定します。

## memo

◎待受画面以外では指定した時刻になっても電源は切れません。

## ■ ダイレクト起動キーの動作を設定する(M561)

MMを押すだけで、テレビ(ワンセグ)やEZナビウォークの現在地の地図など、すぐに使いたい機能を、待受画面以外からでも起動することができます。

- 1 待受画面で 5 6 1
- フォトレビュー SH006で最後に撮影されたフォトが1件 表示されます。 au Media Tunerでテレビ(ワンセグ)を起 テレビ(ワンセグ) 動します。 内蔵辞書/翻訳 内蔵辞書/日英翻訳を起動します。 ネット辞書 ネット辞書を起動します。 現在地図へ接続 FZナビウォークの現在地の地図を表示しま す。 Run&Walk Run&Walkを起動します。 歩数計 歩数計を起動します。 シークレット シークレット表示の設定画面を表示します。 Wi-Fi WIN Wi-Fi WINを起動します。

# memo

- ◎次のような場合は、囫囵を押しても動作しません。ただし、これら以外の場 合でも、操作状況によっては動作しないことがあります。
  - 横向き画面の表示中 ・ ケータイアップデート中 ・ ムービー緑画中
  - データ通信中 リセット実行中
- オートロック中

Myボイスメモなどの録音中

- 遠隔ロック中
- 各種機能制限設定時のロックNo.入力画面
- ダイレクト起動キーに設定した機能の起動中

#### フォトレビューの最新フォトデータについて

◎以下のフォルダ内に保存されたフォトを表示します。

保存先	フォルダ
本体内のデータフォルダ	「フォトフォルダ」「ユーザーフォルダ」*
microSDメモリカード	「フォトフォルダ」「カメラフォルダ」「ユー
内のデータフォルダ	ザーフォルダ」

※「ユーザーフォルダ」内の「プライベート」フォルダのデータは表示できません。

- ◎最後に撮影されたフォトがmicroSDメモリカード内にある場合、次の操作 を行うとmicroSDメモリカード内のフォトは表示されなくなります。本体 内にフォトがある場合は、本体のフォトを表示します。
  - 電源を切った場合
  - microSDメモリカードを取り外した場合
  - microSDメモリカード内の最新フォトデータを本体へ移動もしくは削 除した場合
  - USB接続時に「外部メモリ転送モード」を選択した場合
- ◎フォトデータがない場合は、表示するフォトがない旨のメッセージが表示 されます。

## |充雷時に起動するアプリを設定する(M562)

SHOO6を開いた状態の待受画面で充電を開始したときに、自動的に 起動するアプリを設定します。

## 1 待受画面で ● 5 6 2

2	卓上時計	横画面の時計を表示します。 「White Clock」「Black Clock」 「Sports Clock」
	卓上 オートプレイ	選択した本体フォルダ内のムービー、フォト、 ピクチャなどのデータを連続表示します。 ・表示される画像の向きは変更できません。
	テレビ (ワンセグ)	au Media Tunerでテレビ(ワンセグ)を起動します。
	LISMO (音楽)	LISMOを起動します。
	OFF	アプリを起動しません。



◎ 卓ト時計・卓トオートプレイ起動中に着信があった場合や、アラームやスケ ジュールアラームで設定した時刻になった場合は、卓上時計・卓上オートプ レイは終了します。

## ■画面回転時の動作を設定する(M563)

待受画面でビューアポジションにしたときに、自動的に起動する機能 を設定します。

- | | 待受画面で 5 6 3
- [テレビ(ワンセグ)]/[フォト(壁紙モード)]/[フォト(カメラモード)]/[ムービー]/[OFF]

# **M**memo

- ◎ クイックアクセスメニューを利用しているときは、「画面回転起動(M563)」での起動はしません。
- ◎ 電池残量が少なくなった場合は、動作を終了します。
- ◎「テレビ(ワンセグ)」以外に設定した場合は、クローズポジションにすると動作を終了します。

## ■ボイスクリアを設定する(M57)

通話中の音声の高音域を強調して、相手の声を聞き取りやすくします。

- 【② [Voice3(強)] / [Voice2(中)] / [Voice1(弱)] / [OFF]



- ◎ 通話中に設定を変更することもできます。(▶P.110「相手の音声が聞き取りにくい場合は」)
- ◎ ボイスクリアは、高音域を強調する機能です。相手の声が聞き取りにくい場合に、高音域をお好みの強さに設定することができます。また、効果を強くすると雑音(ノイズ)が大きくなる場合がありますが、故障ではありません。お好みの強さに調整してご使用ください。

## ■省エネモードを設定する(M58)

電池の消耗を抑える設定をします。

| 待受画面で ● 5 8 → ● | → [ON] / [OFF] / [自動]



《待受画面》

# **M**memo

◎省エネモードを「ON」にすると、次のように設定が変更されます。

お知らせランプ	OFF
オープン音/クローズ音	OFF
キー/パネル操作音	OFF
ディスプレイ照明	点灯時間: 5秒
	微灯時間: 10秒
	明るさ設定: Level1
サブディスプレイ	OFF(操作時は除く)
<b>十一照明</b>	OFF

- ◎省エネモードを「OFF」に設定すると、各機能の設定は元に戻ります。
- ◎省エネモードを「自動」に設定すると、電池残量に応じて自動的に「ON」「OFF |を切り替えます。
- ◎省エネモード設定中に各機能の設定を変更した場合は、省エネモードを 「OFF」にするまで変更は反映されません。

## **■プレフィックス付加番号を登録する(M591)**

国際電話番号や市外局番、電話会社の選別番号などを登録しておくと、 電話をかけるときに登録した番号を付加して発信できます。番号は10 件まで登録できます。

お買い上げ時は、「001国際電話サービス(001010)」があらかじめ 設定されています。

- 1 待受画面で 5 9 1
- 新規登録する場合
- □ (新規)→登録名を入力→ →番号を入力→ ●
   → □ (登録)
- 登録されている番号を編集する場合

- 4 「番号」を選択→⑥(編集)→番号を入力→⑥→同(登録) 最大31桁まで入力できます。

# ■ 自動的に付加する市外局番を設定する(M592)

よくかける地域の市外局番を設定すると、電話番号を市内局番から入力するだけで、設定した市外局番を自動的に追加して電話をかけることができます。

- 前 待受画面で
  5 9 2 → [ON]
- よくかける地域の市外局番を入力→
   市外局番は、○から始まる2~5桁の数字を入力します。



- ◎「プレフィックス設定(M591)」に登録されている番号が電話番号に付加されている場合は、機能しません。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

## USB接続時の動作を設定する(M503)

待受画面でUSBケーブルWIN(別売)またはUSB充電ケーブル01(別売)を接続した場合に、自動的にどの転送モードに移行するかを設定します。



- ◎ USB接続が確立されている時に、「USB設定」のモードを変更しても、反映されません。
- ◎「外部メモリ転送モード」または「接続時に選択」に設定していても、次の場合は「データ転送モード」に移行します。
  - 待受画面以外でUSBケーブル(別売)を接続した場合
  - USBケーブル(別売)を接続したまま電源を入れた場合

# USB接続時に充電するかどうかを設定する (M504)

USB充電ケーブル01 (別売)などを使って充電するかどうかを設定します。

## 



- ◎ USBケーブルWIN(別売)では充電できません。
- ◎「USB充電(M504)」を「ON」に設定した場合でも、USBドライバをインストールしていないと充電できません。あらかじめUSBドライバをインストールしてください。
- ◎ USB充電ケーブル01 (別売)を接続した状態で「USB充電(M504)」の 「ON」「OFF」を切り替えた場合は、一度ケーブルを抜いて、接続し直してく ださい。

## ■ SH006のソフトウェアを更新する(M5 × 1)

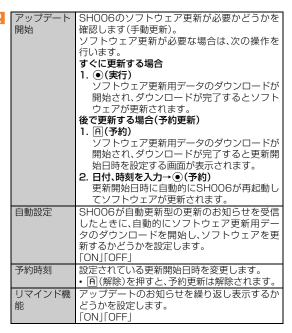
SH006は、ケータイアップデートに対応しています。ケータイアップ デートとは、au電話のソフトウェアを更新する機能です。

ケータイアップデートで、au電話のソフトウェアを更新する方法は次の通りです。なお、更新方法にかかわらず、ソフトウェアの更新前にau電話が自動的に再起動し、ソフトウェアの更新後にもう一度再起動します。

更新方法	内容		
手動更新	ソフトウェアの更新が必要かどうかをネットワー		
	クに接続して確認できます。		
	• <b>更新が必要な場合</b> : ソフトウェア更新用データを		
	ダウンロードして更新**1		
	・更新が不要な場合: そのまま引き続きご利用可能		
自動更新	auからのソフトウェア更新のお知らせを受信した		
	場合に更新します。		
	・自動更新型: お知らせを受信したときに自動的に		
	更新**2		
	• <b>ユーザー承認型</b> : お知らせを受信したときに確認		
	面面を表示		

- ※1 ダウンロード後すぐに更新せずに、au電話を使用しない夜間など、更新開始日時を指定して更新することもできます(予約更新)。
- ※2「自動設定」(▶右記)を「OFF」にすると、ユーザー承認型と同様に確認画面が表示されます。

## 1 待受画面で ● 5 ※ 1





- ◎ 更新開始日時は、現在時刻の10分後~更新ソフトウェアダウンロード日時の7日後まで設定できます。
- ◎ 更新開始日時を設定した後で、「自動時刻補正(M551)」の設定を変更する と予約更新が解除されます。

- ◎ EZアプリの中断中またはBGM再生中に更新開始日時になると、アプリを終了する確認画面が表示されます。アプリを終了すると、自動的にSH006が再起動してソフトウェアが更新されます。
- ◎予約更新を解除した場合は、SH006のソフトウェアを更新するために 「アップデート開始」をもう一度実行してください。予約更新を解除した後 で「アップデート開始」を実行すると、自動的にSH006が再起動してソフトウェアが更新されます。

### ■ご利用上の注意

- ソフトウェアの更新にかかる情報料・通信料は無料です。
- ・ソフトウェアの更新が必要な場合は、auホームページなどでお客様にご案内させていただきます。詳細内容につきましては、auショップもしくはauお客様センター(157/通話料無料)までお問い合わせください。また、au電話をより良い状態でご利用いただくため、ソフトウェアの更新が必要なau電話をご利用のお客様に、auからのお知らせをお送りさせていただくことがあります。
- 十分に充電してから更新してください。電池残量が少ない場合や、更 新途中で電池残量が不足するとケータイアップデートに失敗しま す。
- 電波状態をご確認ください。電波の受信状態が悪い場所では、ケータイアップデートに失敗することがあります。
- ・ソフトウェアを更新しても、au電話に登録された各種データ(アドレス帳、Eメール・Cメール、フォト、楽曲データ、EZアプリなど)や設定情報は変更されません。ただし、お客様の携帯電話の状態(故障・破損・水濡れなど)によってはデータの保護ができない場合もございますので、あらかじめご了承願います。また、更新前にデータのバックアップをされることをおすすめします。
- EZアプリの中断中またはBGM再生中は、ケータイアップデートをご利用になれません。EZアプリ、BGM再生を終了して、「アップデート開始」によりケータイアップデートを実行してください。
- ソフトウェアが更新された後で、自動的に次の更新用ソフトウェア のダウンロードが開始される場合があります(連続更新)。

- ケータイアップデートに失敗したときや中止されたときは、「アップ デート開始」(▶P.387)によりケータイアップデートを実行し直し てください。
- 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

### ケータイアップデート実行中は、以下のことは行わないでください

- ・ソフトウェア更新中に電池パックを外さないでください。電池パックを外すと、ケータイアップデートに失敗することがあります。
- ・ソフトウェアの更新中は、移動しないでください。

### ケータイアップデート実行中にできない操作について

 ソフトウェアの更新中は操作できません。110番(警察)、119番(消 防機関)、118番(海上保安本部)へ電話をかけることもできません。 また、アラームなども動作しません。

### ケータイアップデートが実行できない場合などについて

 ケータイアップデートに失敗すると、SH006が 使用できなくなる場合があります。SH006が使 用できなくなった場合は、auショップもしくは PiPit(一部ショップを除く)にお持ちください。



## ■更新のお知らせ(自動更新型)が来ると

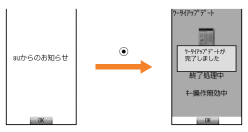
自動更新型のソフトウェア更新のお知らせを受信した場合、自動的に ソフトウェア更新用データのダウンロードが開始され、ダウンロード が完了するとソフトウェアが更新されます。

## memo

- ◎ 操作中に更新のお知らせを受信した場合は、待受画面に戻った後にケータイアップデートの画面が表示されます。
- ◎ 自動設定を「OFF」に設定している場合は、ユーザー承認型と同様に確認画面が表示されます。

### ■更新のお知らせ(ユーザー承認型)が来ると

ユーザー承認型のソフトウェア更新のお知らせを受信した場合は、確認画面が表示されます。



### ■ すぐに更新する場合

確認画面で $\odot$ (実行)を押すとソフトウェア更新用データのダウンロードが開始され、ダウンロードが完了するとソフトウェアが更新されます。

### ■後で更新する場合

確認画面で回(中止)を押して、「アップデート開始」(▶P.387)によりケータイアップデートを実行し直してください。

## ■ SH006の故障を調べる(M5×2)

SH006はケータイチェック機能を搭載しています。ケータイチェック機能では、故障の心配がある場合、お客様の操作でSH006本体の状態を簡易的に診断できます。また、SH006に関する情報をEZweb内の「故障診断Q&A」サイト(通信料無料)で確認できます。

## 1 待受画面で ● 5 🛨 2

2	簡易	回路	内部の状態をチェックします。
	チェック	チェック	<ul><li>異常の疑いがある場合は「NG」と表示</li></ul>
			されます。
		+-	押したキーを表示することで、キーの状
			態をチェックします。
		ディス	テストパターンを表示させることでメ
		プレイ	インディスプレイの状態をチェックし
			ます。
			<ul><li>・ ② を押すとチェックを終了できま</li></ul>
			ਰੇ 。
		スピーカー	テスト音をスピーカーから鳴らして状
			態をチェックします。
		電話機能	送話口に話した声を受話口から鳴らす
			ことで送受話の状態をチェックします。
		バイブ	本体を振動させることでバイブレータ
		レータ	の状態をチェックします。
		ランプ・	充電/着信ランプ・モバイルライトを順
		ライト	に点滅させることでランプ・ライトの状
			態をチェックします。
		タッチ	画面上に表示される6箇所の円の中心
		パネル	をタップすることで、タッチパネルの状
			態をチェックします。
			<ul><li>オープンポジションで操作する場合</li></ul>
			は、強く押しすぎないようご注意くだ
		5-00-2	さい。
			ク」の実行履歴を表示します。
	履歴	<ul><li>回(リセッ</li></ul>	ト)を押すと、履歴をリセットできます。

SH006に関する情報をEZwebのauオンラインマニュアルにある「故障診断Q&A」(通信料無料)で確認できます。その際はあらかじめ、EZwebの契約が必要になります。

# **//**memo

- ◎簡易チェックは、SH006本体すべての故障を発見できるものではありません。ご使用上、不具合と思われる箇所がありましたら、auお客様センターもしくはauショップ・PiPitへご相談くださいますよう、お願いいたします。
- ◎「回路チェック」は、「カロリーカウンター設定」の「カウンター設定」を 「OFF」にしてから行ってください。(▶P.201「カロリーカウンターを設定する」)
- ◎「スピーカー」「電話機能」は、音を確認する機能であるため、周囲の人に迷惑のかからない静かな場所で行うことをおすすめいたします。
- ◎ 簡易チェックを行う際には、すべてのアプリを終了させる必要があります (タスク切替中の機能を含む)。
- ◎ SH006では、au電話の保守、品質向上のために必要なデータを送信する場合があります。送信されたデータは、au電話の保守、品質向上のみに利用いたしますので、あらかじめで了承ください。

なお、「統計データ送信機能(M5 \* 3)」を「データ送信しない」に設定すると、データは送信されません。

## ■ 統計データ送信機能を設定する(M5×3)

ケータイチェック情報のデータ送信を行うかどうかを設定します。

計 待受画面で(5) ★ 3 → [データ送信する] /(データ送信しない)

# **I**memo

◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

## タッチパネルの設定を変える(M6)

## ■ タッチパネルを調整する(M61)

タッチパネルでキーや項目の選択が意図した通りに操作できない場合に、タッチパネルを調整します。

- 1 待受画面で 6 1
- 2 縦画面で、画面上に表示される6箇所の円の中心をタップ
- 3 SH006を横向きにして、画面上に表示される6箇所の円 の中心をタップ

すべての円の色が変わると「タッチパネル補正を完了しました」とメッセージが表示されます。



### memo

- ◎ タッチパネルの調整は、ご利用になる方が、お使いになる指(1本)や姿勢、角度で行ってください。
- ◎オープンポジションで操作する場合は、強く押しすぎないようご注意ください。

## オープンポジションでタッチパネルを使用する かどうか設定する(M62)

| | 待受画面で● | 6 | 2 | → [ON] / [OFF]



- ◎ 「OFF」に設定するとオーブンポジションだけでなく、自分撮りポジションでもタッチパネルを使用できません。
- ◎「OFF」に設定した場合、オープンポジションでフリック十字キーモードアイコン

  ドアイコン

  およびタッチ操作無効中アイコン

  (グレー)は表示されません。

# フリック十字キーモードをお知らせするメッセージを表示するかどうか設定する(M63)

↑ 待受画面で

⑥ ③ →「ON」/「OFF」

## タッチ操作無効メッセージを表示するかどうか 設定する(M64)

タッチパネル操作が無効のとき、画面をタッチして操作できない旨を 表示するかどうか設定します。

前 待受画面で
6 4 →「ON」/「OFF」

## 操作方法を調べる(M#)

## ■ 操作ガイドを表示する(M#1)

主な機能の操作方法をメインディスプレイで確認できます。



◎「エリア設定」の設定によっては、操作方法を表示できない機能があります。

## ■ピクトガイドを表示する(M#2)

待受画面に表示されているアイコンの説明が表示されます。

## EZwebに接続してauオンラインマニュアルを 表示する(M#3)

EZwebの「auオンラインマニュアル」に接続し、操作方法を確認できます。

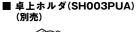
| | 待受画面で● | # | 3 | → [はい]

# 付録·索引

## 付録

## 周辺機器のご紹介

■ 電池パック(SH003UAA)





■ 共通ACアダプタ01(0202PQA)(別売)/ 共通ACアダプタ02(0203PQA)(別売)/ AC Adapter MIDORI(0205PGA)(別売)/ AC Adapter AO(0204PLA)(別売)/ AC Adapter SHIRO(0204PWA)(別売)/

AC Adapter MOMO(0204PPA)(別売)/AC Adapter CHA(0204PTA)(別売)/

AC Adapter REST(LS1P002A)(別売)

- ※お使いのACアダプタによりイラストと形状が 異なることがあります。
- ※共通ACアダプタ01は国内専用です。海外で充電する際は、必ず共通ACアダプタ02をご使用ください。
- ※ AC Adapter MIDORI、AO、SHIRO、MOMO、 CHA、RESTは共通ACアダプタ02と共通の 仕様です。



### ■ ポータブル充電器01 (0201PDA)(別売)



### ■ 共通DCアダプタ01 (0201PEA)(別売)



- USBケーブルWIN(0201HVA)(別売)
- USB充電ケーブル01(0201HAA)(別売)
- 平型スイッチ付イヤホンマイク(0201QLA)(別売)
- 平型ステレオイヤホンマイク(0201QMA)(別売)
- 外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01 (0201QVA)(別売)
- 簡易アンテナE(0202ANA)(別売)

# **M**memo

- ◎ 最新の対応周辺機器につきましては、auホームページ(http://www.au.kddi.com) にてご確認いただくか、auお客様センターにお問い合わせください。
- ○SH006は、ASYNC/FAX通信は非対応です。
- ◎ 本ページの周辺機器は、auオンラインショップからご購入 いただけます。

パソコンから: http://auonlineshop.kddi.com au電話からは: バーコード(QRコード)よりアクセスできます。



## 雷池パックを交換する

電池パックは、専用のものをご使用ください。

# **//**memo

◎雷池パックの注意事項については、「電池パックについて」(▶P.41)をご参 照ください。

## 電池パックを取り外す

本体裏面の電池パックカバーを取り外す

①部分を押さえながら、電池パックカバーを矢印の方向にスライドさ せて取り外します。

📔 雷池パックを取り外す

雷池パックの突起部を持って、上方へ持ち上げて取り外します。





## **memo**

- ◎ 電池パックを取り外すときは、突起部を上に引くようにしてください。突起 部以外の方向から持ち上げようとすると、本体の接続部を破損するおそれ があります。
- ◎ 電池パックを取り外して、次に電源をONにしたとき圏外であったり、「電波 OFFモード(M52)」が「ON」に設定されている場合は、待受画面などで日 付、曜日、時刻の代わりに「一」(ハイフン)が表示されることがあります。 (▶P.67「時刻が表示されなくなったら」)
- ◎ 雷池パックを取り外すときは、本体の電源をOFFにしてください。

## 電池パックを取り付ける

- 突起部が電池パックの上に出るようにして、本体の接続部 の位置を確かめて、電池パックを確実に押し込む
- 2 雷池パックカバーのツメの部分(4箇所)をSH006本体 の滞に合わせる
  - ※ ツメの部分を満に合わせないで無理に取り付けようとすると破損す るおそれがあります。
- 配池パックカバーを矢印の方向にスライドさせて取り付 ける







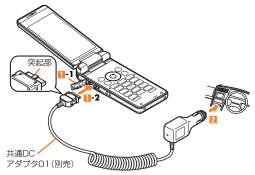
## /// memo

- ◎ au ICカードが確実に装着されていることを確認してから電池パックを取り 付けてください。
- ○取り付け時に指定以外の取り付けかたをすると、電池パックおよび電池 パックカバー破損の原因となります。

## 共通DCアダプタ01 (別売)を使用して 充電する

電池パックをSHOO6に取り付けた状態で充電してください。

■ SH006に共通DCアダプタ01(別売)を接続する



側面にある外部接続端子カバー(1-1)を開け、共通DCアダプタ01(別売)のコネクタを、先端の形状を確認して差し込みます(1-2)。

2 共通DCアダプタ01(別売)のプラグをシガーライタ ソケットに差し込む

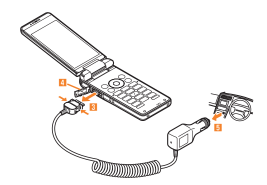
SH006の充電/着信ランプが赤色に点灯します。

### 充電時間は約170分です

SH006の電源を入れたままでも充電できますが、充電時間は長くなります。

充電が完了すると、赤色に点灯していた充電/着信ランプが消灯します。

充電が終わったら、コネクタの両側面にある取り外しボタンを、押しながら引き抜く



- 4 SH006の外部接続端子カバーを閉じる
- 5 共通DCアダプタ01(別売)のプラグをシガーライタ ソケットから抜く

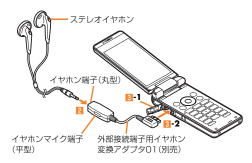
# 別売のイヤホンを使用する

別売のステレオイヤホンと外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01 (別売)を接続して使用します。

- ■「イヤホン種類(M241)」を「マイクなし」に設定する
- 2 別売のステレオイヤホンと外部接続端子用イヤホン変換 アダプタ01(別売)を接続する

外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)には、イヤホン端子 (丸型)とイヤホンマイク端子(平型)があります。

別売のステレオイヤホンの形状を確認して差し込みます。



# SH006に外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)を接続する

側面にある外部接続端子カバー(N-1)を開け、外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)のコネクタを、先端の形状を確認して平行になるように差し込みます(N-2)。

## **//**memo

- ◎ 外部接続端子カバーを強く引っ張らないようご注意ください。特にイヤホンを取り外す際にカバーを一緒に引っ張ると必要以上の力が加わる可能性があります。
- ◎外部接続端子カバーを強く引っ張ると、カバーが変形したり、au電話本体から抜けてしまったり、破損の原因となります。
- ◎外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)にステレオイヤホンを接続する際は、イヤホン端子(丸型)または、イヤホンマイク端子(平型)のどちらか一方に接続してください。両方にイヤホンを接続すると正しく動作しない場合があります。

# 平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)/ 平型ステレオイヤホンマイク(別売)を使用する

- ■「イヤホン種類(M241)」を「マイクつき」に設定する
- 2 平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)/平型ステレオイヤホンマイク(別売)と外部接続端子用イヤホン変換アダプタ 01(別売)を接続してSH006に取り付ける

SH006の側面にある外部接続端子カバーを開け、外部接続端子用イヤホン変換アダプタ01(別売)のコネクタを、先端の形状を確認して平行になるように差し込みます。

# **Memo**

- ◎ 外部接続端子カバーを強く引っ張らないようご注意ください。特にマイク (別売)を取り外す際にカバーを一緒に引っ張ると必要以上の力が加わる可 能性があります。
- ◎外部接続端子カバーを強く引っ張ると、カバーが変形したり、au電話本体から抜けてしまったり、破損の原因となります。
- ◎ 平型スイッチ付イヤホンマイク(別売)/ 平型ステレオイヤホンマイク(別売)のお問い合わせは、auホームページ(http://www.au.kddi.com)をご確認ください。

## 電話をかける

■ 電話番号を入力→マイク(別売)のスイッチを"ビビッ"と 音がするまで押す

音がしたらすぐ(2秒以内)にスイッチを離してください。音がした後もスイッチを押し続けていると、電話がかかりません。

② 通話を終了するときは、マイク(別売)のスイッチを "ピーッ"と音がするまで押す

"ピーッ"と音がすると诵話が終了します。

# **M**memo

- ◎画面に電話番号が表示されている状態で、マイク(別売)のスイッチを押すと、その電話番号に電話がかかります。
- ◎待受画面など電話番号が画面に表示されていない状態で、マイク(別売)のスイッチを押すと、アドレス帳のメモリNo.999に登録された番号に電話がかかります。

## ■電話を受ける

# 故障とお考えになる前に

7/4-1-11	7 Tm=27 / +1/-1/	43 D77
こんなときは	ご確認ください	参照
	電池パックは充電されていますか?	P.2 P.63
	電池パックは正しく取り付けられています か?	P.393
	電池パックの端子が汚れていませんか?	P.63
		P.64
電源が勝手に切れる	電池が切れていませんか?	P.2 P.63
	「オートパワーオフ(M553)」が設定されて いませんか?	P.383
電源起動時のアニメーション表示中に電源が切れる	電池が切れていませんか?	P.2 P.63
電話がかけられない	電源は入っていますか?	P.64
	au ICカードが挿入されていますか?	P.68
	電話番号が間違っていませんか? (市外局番から入力していますか?)	P.107
	電話番号入力後、【一を押していますか?	P.107
	「エリア設定」が間違っていませんか?	P.120
	「ダイヤル発信制限(M421)」で発信が制限 されていませんか?	P.377
	「アドレス帳ロック(M414)」で発信が制限 されていませんか?	P.375
	「電波OFFモード(M52)」が設定されてい ませんか?	P.382
電話がかかってこない	電波は十分に届いていますか?	P.72
	サービスエリア外にいませんか?	P.72
	電源は入っていますか?	P.64
	au ICカードが挿入されていますか?	P.68
	「エリア設定」が間違っていませんか?	P.120
	「着信拒否(M43)」が設定されていませんか?	P.378

こんなときは	ご確認ください	参照
電話がかかってこない	「電波OFFモード(M52)」が設定されてい	P.382
	ませんか?	
	着信転送サービスが設定されていません	P.229
	か?	
圏外アイコンが	サービスエリア外か、電波の弱い所にいま	P.72
表示される	せんか?	
	内蔵アンテナ付近を指などでおおっていま	P.60
	せんか?	
	「エリア設定」が間違っていませんか?	P.120
型型が消えない	Wi-Fiのアクセスポイントの設定を行ってく	P.245
	ださい。『『の表示を消すには、アクセスポイ	
	ント登録後に「自動接続設定」を「OFF」に設	
	定し、「Wi-Fi接続/切断」を選んで、アクセス	
	ポイントとの接続を切断してください。	
Wi-Fiがつながらない	Wi-Fiピクトが通信中の表示をしています	P.245
	か?	
	Wi-Fi WINのお申し込みをしましたか?	
	お申し込みいただいた翌日からご利用になれます。	
サブディスプレイ、充	「着信設定(M21)」の音量が「OFF」に設定	P.366
サフティスフレイ、元 電/着信ランプは点	宿筒設定(M21) の音重か UFF  に設定  されていませんか?	P.366
灯、点滅するが着信音	2110018 27017 !	P.369
が鳴らない	   マナーモードが「通常マナー 「ドライブ	P.343
75 1/16 2 10 10 1	「サイレントマナー になっているか「オリ	F.343
	ジナルマナーIの着信音量が「OFF Iに設定	
	されていませんか?	
充電ができない	充電用機器は正しく接続されていますか?	P.64
	電池パックは正しく取り付けられています	P.393
	か?	1.000
	卓上ホルダ(別売)や充電端子などが汚れて	P.63
	いませんか?	1.00
キー/タッチパネルの	電源は入っていますか?	P.64
操作ができない	本体を閉じた状態でのサイドキー/タッチ	P.343
	パネル操作が無効になっていませんか?	0 .0
	メインディスプレイ消灯時にはタッチパネ	P.83
	ルは反応しません。サイドキーを押してか	1 .00
	ら操作してください。	
キー/タッチパネルの	「オートロック(M411)」「クローズロック	P.374
操作ができない	(M412)」が設定されていませんか?	

こんなときは	ご確認ください	参照
キー照明が点灯しない	「省エネモード(M58)」が「ON」「自動」になっているか、「キー照明(M332)」が「OFF」に設	P.373 P.385
	にいるが、「十一照明(M332)」が「UFF」に設定されていませんか?	P.385
	明るい場所で操作していませんか?	P.373
	周囲が明るいとキー照明は点灯しません。	
EZ FeliCa対応機能が 使えない	電池が切れていませんか?	P.2 P.63
	「オートロック(M411)」「クローズロック	P.374
	(M412)」「FeliCaロック(M413)」「遠隔	P.211
	ロック(M415)]が設定されていませんか?	P.375
タッチパネルで意図し た通りに操作できない	タッチパネルを調整してみてください。 ※「タッチパネルを調整する(M61)」(▶P.390)を	P.390
	ご参照ください。	
	タッチパネルの正しい操作方法をご確認く	P.83
10.1 17/1.111.4)	ださい。	D.00
au ICカード(UIM) エラーと表示される	au ICカードが挿入されていますか?	P.68
エラーと表示される	異なるau ICカードを挿入していませんか?	P.67 P.68
充電してください、	電池残量がほとんどありません。	P.2
電池切れなどと表示		P.64 P.66
されて警告音が鳴った 電話が勝手に応答する	簡易留守メモが設定されていませんか?	P.86 P.344
電池パックを利用	十分に充電されていますか?	P.344
できる時間が短い	※赤色の充電/着信ランプが消灯するまで、充電してください。	P.03
	電池パックが寿命となっていませんか?	P.2
	「圏外」が表示される場所での使用が多くありませんか?	P.72
電話をかけたときに 受話口から「プーッ、	サービスエリア外か、電波の弱い所にいませんか?	P.72
プーッ、プーッ…」と 音がしてつながらない	無線回線が非常に混雑しているか、相手の方が通話中ですのでおかけ直しください。	_
メインディスプレイの 照明がすぐに消える	「ディスプレイ照明(M331)」の照明点灯時間が短く設定されていませんか?	P.373

こんなときは	ご確認ください	参照
画面照明が暗い	「省エネモード(M58)」が「ON」「自動」になっているか、「ディスプレイ照明(M331)」の「明るさ設定」が暗く設定されていませんか?	P.373 P.385
	明るい場所で操作していませんか? 周囲が明るいとディスプレイ照明は点灯し ません。	P.373
サブディスプレイが表 示されない	「サブディスプレイ(M32)」の設定をご確認ください。	P.372
	「省エネモード(M58)」を「ON」や「自動」に 設定していませんか?	P.385
相手の方の声が 聞こえない	受話音量が「Levell」に設定されていませんか?	P.107
	受話口を耳でふさいでいませんか?	P.45
相手の声がいつもより 遅れて聞こえる、 間延びして聞こえる	スロートークを設定していませんか?	P.110
平型イヤホンマイクの マイクが使えない	「イヤホン種類(M241)」が「マイクなし」に 設定されていませんか?	P.370
テレビ(ワンセグ)が 映らない、映像が	地上デジタルテレビ放送の放送波は十分に 届いていますか?	P.289
止まる、音声が止まる、	テレビアンテナを伸ばしていますか?	P.289
ノイズが出る	視聴している場所が「チャンネル設定」と 合っていますか?	P.298
時刻が表示されない	SH006が基地局から時刻を取得できない 状態にありませんか?	P.67
画面が動かなくなり、 どのキーを押しても 操作できない	□ を10秒以上長押ししてみてください。電源を自動的にOFFにした後、もう一度電源のNになります。編集中のデータは消失される可能性がありますが、保存しているデータは消失されません。	_
音や照明、ランプの設定が勝手に「OFF」になっている	省エネモードを「ON」や「自動」にしていませんか?	P.385
アドレス帳の個別の設定が動作しない	相手の方から電話番号の通知はありますか? 通知がない場合は、アドレス帳の個別着信画像、着信音の設定は有効になりません。また、アドレス帳のグループ音声着信音の設定は有効になりません。	1

こんなときは	ご確認ください	参照
アドレス帳の個別の設	同じ電話番号が2件以上アドレス帳に登録	P.100
定が動作しない	されていませんか?	
	個別設定した相手の「シークレット設定」を	P.100
	「ON」にして登録されていませんか?	
	「アドレス帳ロック(M414)」を「ON」に設	P.375
	定した後、「着信時相手表示」を「表示しな	
	い」に設定されていませんか?	
	遠隔ロック中ではありませんか?	P.375
	フォルダロックしたEメールフォルダ/C	
	メールフォルダに、振分け登録を設定され	P.160
	ていませんか?	5 1 40
	7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 2 7 2 7 7 7 7 7 7 7	P.140
	フォルダに振分け登録されていませんか?   (「シークレットフォルダ の「メール受信诵	
	知 を「OFF に設定している場合)	
		P.367
	合、Eメール/Cメール受信時は、「Eメール	
	受信(M212) I Cメール受信(M215) Iで	1 .000
	設定している画像を表示します。	
	音量とバイブレータの設定は「グループ音	P.101
	声着信」または「音声着信(M211)」をご確	P.366
	認ください。	
EZwebに接続、Eメー	Wi-Fi WINをご利用中ではありませんか?	P.245
ルの送受信ができない	Wi-Fi WINをご利用の場合は、以下をご確認	
	ください。	
	<ul><li>アクセスポイント、ブロードバンド回線な</li></ul>	
	どは正常に動作していますか?	
	・Wi-Fiピクト(▶P.245)は接続状態です	
	か?	

さらに詳しい内容については、以下のauのホームページ、auお客さま サポート「故障診断」でご案内しております。

- SH006からは → 待受画面で → [トップメニュー・検索] → [auお客さまサポート]

  - →[オンラインマニュアル]→[故障診断Q&A]
- パソコンからは → http://www.kddi.com/customer/service/ au/trouble/kosho/index.html

## アフターサービスについて

## ■修理を依頼されるときは

修理についてはauショップもしくはauお客様センターまでお問い合わせください。

保証期間中	保証書に記載されている当社無償修理規定に基づき修理いた します。
保証期間外	修理により使用できる場合はお客様のご要望により、有償修理 いたします。

# **M**memo

- ◎ メモリの内容などは、修理する際に消えてしまうことがありますので、控え ておいてください。なお、メモリの内容などが変化・消失した場合の損害お よび逸失利益につきましては、当社では一切責任を負いかねますのであら かじめご了承ください。
- ◎ 修理の際、当社の品質基準に適合した再利用部品を使用することがあります。
- ◎ 保証サービス、修理代金割引サービス、水濡れ・全損時リニューアルサービスにて交換した機械部品は当社にて回収しリサイクルを行いますのでお客様へ返却することはできません。

## ■補修用性能部品について

当社はこのSH006本体およびその周辺機器の補修用性能部品を、製造終了後6年間保有しております。補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

#### ■保証書について

保証書は、お買い上げの販売店で、「販売店名、お買い上げ日」などの記入をご確認のうえ、内容をよくお読みいただき、大切に保管してください。

### ■安心ケータイサポートについて

au電話を長期間安心してご利用いただくために、月額会員アフターサービス制度「安心ケータイサポート」をご用意しています(月額315円、税込)。故障や盗難・紛失など、あらゆるトラブルの補償を拡大するサービスです。本サービスの詳細につきましては、auショップもしくはauお客様センターへお問い合わせください。

# **M**memo

- ○ご入会は、au電話のご購入時のお申し込みに限ります。
- ◎ ご退会された場合は、次回のau電話のご購入時まで再入会はできません。
- ◎機種変更・端末増設などをされた場合、最新の販売履歴のあるau電話のみが 本サービスの提供対象となります。
- ◎ au電話を譲渡・承継された場合、安心ケータイサポートの加入状態は譲受者 に引き継がれます。
- ◎機種変更時・端末増設時・紛失時あんしんサービスなどにより、新しいau電話をご購入いただいた場合、以前にご利用のau電話に対する「安心ケータイサポート」は自動的に退会となります。
- ◎サービス内容は予告なく変更する場合があります。

### ■ au ICカードについて

au ICカードは、auからお客様にお貸し出ししたものになります。紛失・破損の場合は、有償交換となりますので、ご注意ください。なお、故障と思われる場合、盗難・紛失の場合は、auショップもしくはPiPitまでお問い合わせください。

## ■アフターサービスについて

アフターサービスについてご不明な点がございましたら、下記auお客様センターへお問い合わせください。

#### auお客様センター(紛失・盗難・故障・操作方法について)

一般電話からは 0077-7-113(通話料無料)

au電話からは 局番なしの**113**(通話料無料) EZwebからは 待受画面で**図**→「トップメニュ

待受画面で図→[トップメニュー・検索] →[auお客さまサポート]→[お問い合わせ] \*\*メニュー機成については予告なく変更することがあります。

## ■auアフターサービスの内容について

サービス内容抜粋	安心ケータイサポート会員	無料会員
① 保証サービス 注: 保証内の場合、 無償修理	5年保証サービス	3年保証サービス
② 修理代金割引 サービス 注:水濡れ・全損以外 の故障の場合、 修理代金を割引	全額割引 (無料)	お客様負担額 5,250円(税込)
<ul><li>③ 水濡れ・全損時 リニューアル サービス</li><li>注: 水濡れ・全損の 故障の場合、 リニューアル代金 を割引</li></ul>	お客様負担額 5,250円(税込)	お客様負担額 10.500円(税込)
	フルサポートコースでご契 した場合	約のau電話を盗難・紛失
<ul><li></li></ul>	フルサポート解除料 全額免除	フルサポート解除料 お客様負担額 最大10,500円(税込)まで
井しくは購入代金	新しいau電話をシンプルコ	<b> 一スでご購入される場合</b>
の割引	新しいau電話購入代金 最大18,000円(税込) OFF	新しいau電話購入代金 最大6,120円(税込)OFF
⑤ 電池パック無料 サービス	同一au電話を1年以上(または3年以上)継続利用することで電池パックを1個プレゼント	なし
⑥ 無事故ポイント バック	同一au電話を継続利用で、1年間無事故の場合、 auポイント1,000ポイントプレゼント	なし



#### 修理代金割引サービス

- ◎ 水濡れ・全損はこの対象とはなりません。
- ◎ お客様の故意・改造(分解改造・部品の交換・塗装など)による損害や故障の場合は補償の対象となりません。
- ◎ 外装ケースの汚れや傷、塗装の剥れなどによるケース交換は全額割引の対象となりません。

#### 水濡れ・全損時リニューアルサービス

◎ お客様の故意・改造(分解改造・部品の交換・塗装など)による損害や故障の場合は補償の対象となりません。

#### 紛失時あんしんサービス

- ◎「紛失時あんしんサービス」をご利用いただく場合、紛失・盗難の事由を警察 署または消防署など公的機関へ届出された際の信憑書類が必要となります。警察署または消防署などより届出の信憑書類が交付されない場合は、届出先の機関名、届出年月日、受理番号を提示いただきます。
- ◎ お客様の分解による事故、故意による事故は、補償の対象となりません。

#### 電池パック無料サービス

- ◎ ご購入から同一のau携帯電話を1年以上継続利用経過時に1個、3年以上継続利用経過時に1個の電池パックを無料で提供いたします。(合計2回まで)
- ◎ 電池パックの提供にあたっては、別途申し込み手続きが必要となります。お申し込み可能な期間は、au電話のご購入後1年~2年までの間、3年~4年までの間の計2回(各1個の提供)となります。

#### 無事故ポイントバック

- ◎「修理代金割引サービス」「水濡れ・全損時リニューアルサービス」「紛失時あんしんサービス」のご利用がなく、ご購入から1年間同一機種を継続してご利用された場合、「auポイントプログラム」のポイントを1,000ポイント進呈します。
  - ※1年間の起算は、安心ケータイサポート加入月、ポイント提供月もしくは事故発生月となります。

# カメラ/データフォルダの詳細情報

## 『データの登録先一覧

データフォルダ内のデータの種類と登録先の対応は次の通りです。

## ■音や画像の登録先一覧

登録先	データの種類	デコレーションエモジ	ボイス/メロディ/着った。	4−シ−\mn4−シ−	購入したビデオクリップ 購入したビデオクリップ/ 購入したビデオクリップ/	着F-ash	H— @ ∞ F®
着信音関連	音声着信音		0	0		0	
	Eメール受信音 指定外Eメール受信音 お知らせ受信音 Cメール受信音 号外ニュース受信音		0				
音関連	オープン音 クローズ音		0				
	ウェイクアップ音 パワーオフ音 カウントダウンタイマー音		0				
	アラーム音		0	0	0	0	
	スケジュールアラーム音 タスクアラーム音		0	0		0	
着信画像関連	音声着信画像	0		0			
	Eメール受信画像 指定外Eメール受信画像 Cメール受信画像	0					

登録先	データの種類	デコレーションエモジ	ボイス/メロディ/着うた®	ムービー/ WNムービー	購入したビデオクリップ 購入したビデオクリップ/ 購入したビデオクリップ/	着F-ash	⊩—യയ⊏ <sup>®</sup>
画像関連	ウェイクアップ画像 パワーオフ画像 メール受信中画面 メール受信中画面 EZ接続画像 アラーム画像 タスクアラーム画像 タスクアラーム画像	0					
	待受画面	0					0
	スケジュール画像	0		0			
アドレス帳関連	個別音声着信音 グループ音声着信音		0	0		0	
	個別メール受信音 グループメール受信音		0				
	アドレス帳画像 プロフィール画像 グループ音声着信画像	0		0			
	グループメール受信画像	0					

○: 登録できます。

## **mem**

- ◎著作権保護が設定されているデータは、登録できない場合があります。
- ◎ BMP形式の画像は、登録できません。また、データ形式によっては、登録できない場合があります。
- ◎ データの種類により登録操作は異なります。データフォルダのデーター覧画面から登録する場合と、各機能からデータフォルダを参照して登録する場合があります。

## ■音や画像以外の登録先一覧

登録先	データの種類
メインメニュー設定	メニュー用Flash®
ケータイアレンジ	ケータイアレンジファイル
ダウンロード辞書	辞書データ
祝日データ	祝日データ
待受ショートカット	すべてのデータ。ただし、次のデータは登録できません。 辞書データ、デコレーションエモジパック、受信メール、送 信メール、コンテンツパック、EZアブリアーカイブ、PCド キュメント、ベールビュー画像、文字フォント、不明データ

## ■編集できる画像の一覧

画像種類	画像	*サイズ	フレーム	スタンプ	画像 文字合成	編集特殊効果	トリミング	画像回転	画像切出	ファイルサイズ変換
JPEG	壁紙(標準)	横240×縦320	0	0	0	0	0	0	×	×
	壁紙(フルワイド)	横480×縦854	0	0	0	0	0	0	0	×
	0.3M	横640×縦480	0	0	0	0	0	0	0	×
	フルHD	横1,920×縦1,080								
	~	~	×	×	×	×	×	×	$\circ$	$\circ$
	12M	横4,000×縦3,000								
上記以外 のJPEG	横1~854	1×縦1∼854	0	0	0	0	0	0	0	×
PNG, GIF	横1~854	1×縦1∼854	0	0	0	0	0	0	×	X

○: 編集可能 ×: 編集不可



◎ 画像サイズは、縦の長さと横の長さが逆になっても編集できます。◎ データサイズによっては編集できない場合があります。

## ▋表示/再生できる画像・ムービーのサイズ

O III	14757	T/1 T#11 / 7
データの種類	拡張子	再生可能サイズ
画像	.jpg	5MB, 12Mpixel(4,000×
		3,000)以下*
	.gif、.png	1.5MB、854×854以下
フレーム	.png	512KB、
		94×94~480×854
スタンプ	.png	512KB、
		10×10~480×696
ベールビュー	.png	150KB、
		480×854のみ
アニメ	.gif	512KB、854×854以下
	.mmf、.mqf	500KB、240×240以下
	.m3f	500KB、120×120以下
ムービー/EZムービー	.amc、.3gp、.3g2	1GBまで保証
ビデオ(EZ配信)	.kvf	10MBまで
ビデオクリップ	.kmf	
(EZ配信)/着うたフル®		
着うたフルプラス™	.kmf	20MBまで
(EZ配信/PC配信)		
PC配信/CD読込み	.kmf	75MBまで
(HE-AAC)		
PC配信/CD読込み	.kmf	320MBまで
	1	
(ATRAC)		
(ATRAC) ビデオクリップ(PC配信)	.kmf	30MBまで
,	.kmf .kvf	30MBまで 800MBまで
ビデオクリップ(PC配信)		
ビデオクリップ(PC配信) ビデオ(PC配信/		

\*\* DCF規格に準拠している画像ファイルで再生可能サイズを超える場合は、DCFサムネイル画像を表示します。

# Eメールの詳細情報

## ■Eメールで送信可能なデータ一覧

データの種類	拡張子	アイコン
ピクチャ	.png、.gif、	
(GIFファイルのアニメも含む)	.jpe/.jpg/.jpeg	6 <u>4</u> (16
Flash®	.swf	7
アニメ/メロディ/テキスト/	.mmf、.m3f、.mqf	
アニメ&メロディ/テキスト&メロディ/		
テキスト&アニメ&メロディ/		25
テキスト&アニメ		
ボイス	.qcp、.hvs	
プレイリスト	.kpl	*
ムービー	.amc、.3gp、.3g2	自
クーポン情報	.auc	<b>a</b>
アドレス帳データ(vCard)	.vcf	
スケジュールデータ(vCalendar)/	.VCS	
タスクリストデータ(vCalendar)		
テキスト(TXT)	.txt	EXT
ラッピングメールデータ	.mcx	1
ライセンス未取得データ	.kcf	

# **I**memo

- ◎著作権保護が設定されているデータは、送信できません。
- ◎データによって、送信できるデータサイズが異なります。

拡張子	送信できるデータサイズ
.jpe/.jpg/.jpeg	2MB
.swf、.mcx	100KB
.kpl	300KB
その他	500KB

## ■Eメールで受信可能なデータ一覧

データの種類	拡張子	アイコン
ピクチャ	.png、.gif、	6- 6-
(GIFファイルのアニメも含む)	.jpe/.jpg/.jpeg	GA UPG
Flash®	.swf	7
アニメ/メロディ/テキスト/	.mmf、.m3f、.mqf	
アニメ&メロディ/テキスト&メロディ/		
テキスト&アニメ&メロディ/		35
テキスト&アニメ		
ボイス	.qcp、.hvs	
プレイリスト	.kpl	*
ムービー	.amc、.3gp、.3g2	自
クーポン情報	.auc	4
アドレス帳データ(vCard)	.vcf	
スケジュールデータ(vCalendar)/	.vcs,.ics	<b>f</b> in
タスクリストデータ(vCalendar)		
テキスト(TXT)	.txt	EXT
ラッピングメールデータ	.mcx	193
ライセンス未取得データ	.kcf	
装飾データ(デコレーションメールの添付	.ntl	960
の場合は無効)		1
PCドキュメントデータ	.docpdf、.xlsppt、	
	.htm、.html、.mht、	<b>fin</b>
	.mhtml	

# **#**memo

◎データによって、受信できるデータサイズが異なります。

拡張子	受信できるデータサイズ (受信後データフォルダに保存される データのデータサイズ)
.jpe/.jpg/.jpeg	2,803KB(2MB)
.swf、.mcx	137KB(100KB)
その他	685KB(500KB)

# 機能リセット(M452)でリセットされる内容

	リヤット対象	機能リヤット後
	/ / / / / /	OFF
通品科並表示(I 音声電話(M12		1.0倍
音声電話(IVIT2 音声着信	音	パターン1
百円百15 (M211)	音	Level3
(IVIZII)		
	画像	CoolWhite
	バイブレータ	OFF
	ランプ	メロディ連動
		色: カラー5
Eメール受信	音	受信音 1
(M212)	音量	Level3
	画像	CoolWhite
	バイブレータ	OFF
	ランプ	メロディ連動
		色: カラー1
	鳴動時間	時間設定
		鳴動時間: 5秒
指定外	音	受信音2
Eメール受信	音量	Level3
(M213)	画像	CoolWhite
	バイブレータ	OFF
	ランプ	メロディ連動
		色: カラー1
	鳴動時間	時間設定
		鳴動時間: 5秒
お知らせ受信	音	受信音4
(M214)	音量	Level3
	バイブレータ	OFF
	ランプ	メロディ連動
		色: カラー3
	鳴動時間	時間設定
		鳴動時間: 5秒

Į.	リセット対象	機能リセット後
Cメール受信	音	受信音5
(M215)	音量	Level3
	画像	CoolWhite
	バイブレータ	OFF
	ランプ	メロディ連動
		色: カラー4
	鳴動時間	時間設定
		鳴動時間: 5秒
号外ニュース	音	受信音3
受信(M216)	音量	Level3
	バイブレータ	パターン2
	ランプ	メロディ連動
		色: カラー2
	鳴動時間	時間設定
		鳴動時間: 5秒
キー/パネル擦		OFF
OK音(M232)		Level3
NG音(M233)		Level3
オープン音	音量	OFF
(M234)	音色	オープン音 1
クローズ音	音量	OFF
(M235)	音色	クローズ音1
充電開始音(Ma		Level3
充電完了音(Ma	237)	Level3
ウェイク	音	ウェイクアップ音1
アップトーン	音量	Level3
(M238)	画像	Standard
	バイブレータ	OFF
	ランプ	メロディ連動
		色: カラー5
パワー	音	パワーオフ音1
オフトーン	音量	Level3
(M239)	画像	Standard
	バイブレータ	OFF
	ランプ	メロディ連動
		色: カラー5

イヤホン種類(M241) マイクなし 音出力氏(M242) イヤホン+スピーカー オート着信(M243) OFF (M251) 説定 OFF (M251) パターン パターン1 色 カラー1 参知らせランプ(M252) OFF 大音量ブザー(M26) OFF 大音量ブザー(M26) OFF アトランス 音楽再生中 OFF カラー1 ファッター (M271) 周波数設定 78.3MHz Bluetooth (M272) 着信音設定 両方鳴動 探索受付 受付 確認画面表示 表示する (特受画面(M311) White Clock 表示情報設定 (M312) 様子 ファック ボターンドウ 常に表示 スクロールスピード: ふつう 文字サイズ: ふつう 文字サイズ: ふつう マテナカットアイコン 常に表示表示 ボターン パターン1 (検索ウィンドウ: 左) 時計/カレンダー OFF メール送信中画面(M313) CoolWhite と接続画面(M315) Standard イールビュー 根野ブロック画像 ケータイアレンジに従うフィルタレベル マナーモード連動 OFF 鮮やかモード(M317) 標準 サブディスプ 音声着信時(M321) ON レイ(M32) Eメール受信時(M323) OFF		リセット対象	機能リセット後
音出力先(M242)         イヤホン+スピーカー           オート着信(M243)         OFF 応答時間: 5秒           通話中ランプ (M251)         以ターン (バターン1 色 カラー1 カラー1 カラー1 カラー1 カラー1 カラー1 クテート クテート クテート クテート クテート クテート クテート クテート	_		2 122
Amage	, , , ,		
旅答時間:5秒   旅答時間:5秒   旅答時間:5秒   (M251)   Re			
通話中ランプ   設定   OFF   パターン   パターン   パターン   のFF   のFF	オート盲信(IVI	243)	
(M251)	海手中ニング	≕ル中	
大き量ブザー(M252)			
お知らせランプ(M252)	(IVIZOT)		
大音量プザー(M26)         OFF           FMトランス ミッター (M271)         音楽再生中 力ビアブリ中 (M271)         OFF (M271)           Bluetooth (M272)         接続待ちON/OFF 搭信音設定 環索受付 確認画面表示 表示する         技統待ちOFF 接続待ちOFF           特受画面(M311)         White Clock           表示情報設定 (M312)         待受テロップ 持受ウィンドウ 持受ウィンドウ 持受ウィンドウ 持要ウィンドウ 非表示 ショートカットアイコン 常に表示 表示パターン 所計/カレンダー         常に表示 表示パターン 所能表示 表示パターン 所計/カレンダー           メール送信中画面(M313)         CoolWhite           メール受信中画面(M314)         CoolWhite           EZ接続画面(M315)         Standard           ベールビュー (M316)         視野ブロック画像 フィルタレベル マナーモード連動 マナーモード連動 のFF         ケータイアレンジに従う フィルタレベル マナーモード連動 のFF           鮮やかモード(M317)         標準 サブディスプ レイ(M32)         ON	+\/	1	
FMトランス ミッター (M271)         音楽再生中 ナビアブリ中 同波数設定         OFF 78.3MHz           Bluetooth (M272)         接続待ちON/OFF 着信音設定 一両方鳴動 探索受付 確認画面表示 長受画面(M311)         接続待ちOFF 着信音設定 一両方鳴動 探索受付 確認画面表示 表示する           特受画面(M311)         White Clock 表示情報設定 (M312)         表示設定: 常に表示 スクロールスピード: ふつう 文字サイズ: ふつう 文字サイズ: ふつう 対字サイズ: ふつう 対字・カンドウ 持震力・インドウ 持震力・インドウ 持計・カレンダー のFF           メール送信中画面(M313)         CoolWhite           メール受信中画面(M314)         CoolWhite           EZ接続画面(M315)         Standard           ベールビュー (M316)         視野ブロック画像 フィルタレベル マナーモード連動 マナーモード連動 リフディスプ レイ(M32)         ケータイアレンジに従う フィルタしばら フィルタしばら フィルタしばら フィルタしばら フィルタしばら フィルタしがル マナーモード連動 のFF           鮮やかモード(M317)         標準 中声着信時(M321)         ON Eメール受信時(M322)		, , ,	-::
ミッター (M271)         ナビアブリ中 周波数設定         OFF 78.3MHz           Bluetooth (M272)         接続待ちON/OFF 着信音設定 深索受付 確認画面表示         接続待ちOFF 着信音設定 機索受付 で認画直接示           持受画面(M311)         White Clock 表示请報設定 (M312)         表示設定: 常に表示 スクロールスピード: ふつう 文字サイズ: ふつう 文字サイズ: ふつう 文字サイズ: ふつう 対容・アインドウ 検索ウィンドウ 持要・フィンドウ 時計/カレンダー         非表示 が表示パターン 所能表示 表示パターン 所能表示 を素がパターン 所能表示 を表のインドウ 時計/カレンダー         がなみつンドウ: 左) のFF           メール送信中画面(M313)         CoolWhite           メール受信中画面(M314)         CoolWhite           EZ接続画面(M315)         Standard           ベールビュー (M316)         視野ブロック画像 フィルタレベル マナーモード連動 マナーモード連動 マナーモード連動 のFF         ケータイアレンジに従う フィルタレベル マナーモード連動 マナーモード連動 のFF           鮮やかモード(M317)         標準 単準 サブディスプ レイ(M32)         ON			
M271			
Bluetooth (M272) 接続待ちON/OFF 接続待ちOFF 着信音設定 両方鳴動 探索受付 受付 確認画面表示 表示する 待受画面(M311) White Clock 表示情報設定 (M312) 特受テロップ 表示設定: 常に表示 スクロールスピード: ふつう 文字サイズ: ふつう 文字サイズ: ふつう 文字サイズ: ふつう 特を売ってンドウ 常に表示 検索ウィンドウ 非表示 ショートカットアイコン 常に表示 ショートカットアイコン 常に表示 メール送信中画面(M313) CoolWhite メール受信中画面(M314) CoolWhite と と接続画面(M315) Standard ベールビュー (M316) フィルタレベル マナーモード連動 OFF 鮮やかモード(M317) 標準 サブディスプ 音声着信時(M321) ON Eメール受信時(M322) ON			=::
(M272)		7-370-00-00-00-0	
探索受付   受付   確認画面表示   表示する   表示する   表示する   表示する   表示する   表示する   表示する   表示する   表示数定: 常に表示   スクロールスピード: ふつう   文字サイズ: ふつう   文字サイズ: ふつう   文字サイズ: ふつう   文字サイズ: ふつう   東表示   東西   中国面 (M313)   CoolWhite   スール受信中画面 (M313)   CoolWhite   スール受信中画面 (M314)   CoolWhite   と変熱画面 (M315)   Standard   スールビュー   根野ブロック画像   ケータイアレンジに従う   フィルタレベル   マナーモード連動   のFF   野やかモード(M317)   標準   サブディスプ   音声着信時 (M321)   ON   Eメール受信時 (M322)   ON   Eメール受信時 (M322)   ON			32111019 -
確認画面表示 表示する	(M272)		
待受画面(M311)       White Clock         表示情報設定 (M312)       特受テロップ 特受テロップ 持受ウィンドウ 特でカインドウ 特に表示 検索ウィンドウ 非表示 ショートカットアイコン 時計/カレンダー (M313)       常に表示 意示パターン 所能表示 表示パターン 所能力レンダー (M314)         メール送信中画面(M313)       CoolWhite         メール受信中画面(M314)       CoolWhite         EZ接続画面(M315)       Standard         ベールビュー (M316)       視野ブロック画像 フィルタレベル マナーモード連動 マナーモード連動 レイ(M32)       の下F         鮮やかモード(M317)       標準 中声着信時(M321)       ON         レイ(M32)       Eメール受信時(M322)       ON		探索受付	受付
表示情報設定 (M312)		確認画面表示	表示する
(M312) スクロールスピード: ふつう 文字サイズ: ふつう 文字サイズ: ふつう 文字サイズ: ふつう イラウィンドウ 常に表示 検索ウィンドウ 非表示 表示パターン パターン1 (検索ウィンドウ: 左) 時計/カレンダー OFF メール送信中画面(M313) CoolWhite とと接続画面(M314) CoolWhite EZ接続画面(M315) Standard (M316) タールビュー (M316) 切り 標準 マナーモード連動 OFF 鮮やかモード(M317) 標準 サブディスプ 音声着信時(M321) ON Eメール受信時(M322) ON	待受画面(M31	1)	White Clock
文字サイズ: ふつう     待受ウィンドウ   常に表示     検索ウィンドウ   非表示     ショートカットアイコン   常に表示     表示パターン   パターン1 (検索ウィンドウ: 左)     時計/カレンダー   OFF     メール送信中画面(M313)   CoolWhite     メール受信中画面(M314)   CoolWhite     と変検値面(M315)   Standard     ペールビュー   (州野ブロック画像   ケータイアレンジに従う   フィルタレベル   標準   マナーモード連動   OFF     群やかモード(M317)   標準   サブディスプ   音声着信時(M321)   ON     Eメール受信時(M322)   ON	表示情報設定	待受テロップ	
特受ウィンドウ     常に表示       検索ウィンドウ     非表示       ショートカットアイコン     常に表示       表示パターン     パターン1 (検索ウィンドウ: 左)       時計/カレンダー     OFF       メール送信中画面(M313)     CoolWhite       メール受信中画面(M314)     CoolWhite       EZ接続画面(M315)     Standard       ベールビュー     視野ブロック画像     ケータイアレンジに従う       フィルタレベル     マナーモード連動     OFF       鮮やかモード(M317)     標準       サブディスプ     音声着信時(M321)     ON       レイ(M32)     Eメール受信時(M322)     ON	(M312)		
検索ウィンドウ   非表示   ショートカットアイコン 常に表示   表示パターン   パターン1 (検索ウィンドウ: 左)   時計/カレンダー   OFF   タール送信中画面(M313)   CoolWhite   CoolWhite   CoolWhite   Cz接続画面(M314)   CtoolWhite   Cz接続画面(M315)   Standard   スールビュー   (M316)   フィルタレベル   標準   マナーモード連動   OFF   鮮やかモード(M317)   標準   サブディスプ   音声着信時(M321)   ON   Eメール受信時(M322)   ON   CoolWhite   CoolWh			文字サイズ: ふつう
ショートカットアイコン 常に表示       表示パターン パターン1 (検索ウィンドウ: 左)       時計/カレンダー OFF       メール送信中画面(M313) CoolWhite       メール受信中画面(M314) CoolWhite       EZ接続画面(M315) Standard       ベールビュー (M316) フィルタレベル 標準 マナーモード連動 OFF       鮮やかモード(M317) 標準       サブディスプ 日声着信時(M321) ON       レイ(M32) Eメール受信時(M322) ON			常に表示
表示パターン パターン1 (検索ウィンドウ: 左) 時計/カレンダー OFF メール送信中画面(M313) CoolWhite メール受信中画面(M314) CoolWhite EZ接続画面(M315) Standard ベールビュー 視野ブロック画像 ケータイアレンジに従う フィルタレベル 標準 マナーモード連動 OFF 鮮やかモード(M317) 標準 サブディスプ 音声着信時(M321) ON Eメール受信時(M322) ON			非表示
時計/カレンダー   OFF     メール送信中画面(M313)   CoolWhite     メール受信中画面(M314)   CoolWhite		ショートカットアイコン	常に表示
メール送信中画面(M313)       CoolWhite         メール受信中画面(M314)       CoolWhite         EZ接続画面(M315)       Standard         ベールビュー (M316)       視野ブロック画像 ケータイアレンジに従うフィルタレベル 標準マナーモード連動 OFF         鮮やかモード(M317)       標準サプディスプ 音声着信時(M321)         レイ(M32)       Eメール受信時(M322)		表示パターン	パターン1(検索ウィンドウ: 左)
メール受信中画面(M314)       CoolWhite         EZ接続画面(M315)       Standard         ベールビュー (M316)       視野ブロック画像 ケータイアレンジに従うフィルタレベル 標準 マナーモード連動 OFF         鮮やかモード(M317)       標準         サブディスプ 音声着信時(M321)       ON         レイ(M32)       Eメール受信時(M322)		時計/カレンダー	OFF
EZ接続画面(M315)       Standard         ベールビュー (M316)       視野ブロック画像 フィルタレベル マナーモード連動       ケータイアレンジに従う 標準         鮮やかモード(M317)       標準         サブディスプ レイ(M32)       音声着信時(M321)       ON         Eメール受信時(M322)       ON	メール送信中画	面(M313)	CoolWhite
ベールビュー (M316)     視野ブロック画像 フィルタレベル マナーモード連動     ケータイアレンジに従う 標準       鮮やかモード(M317)     標準       サブディスプ レイ(M32)     音声着信時(M321)     ON       Eメール受信時(M322)     ON	メール受信中画	面(M314)	CoolWhite
(M316)     フィルタレベル 標準 マナーモード連動 OFF       鮮やかモード(M317)     標準       サブディスプ 音声着信時(M321)     ON       レイ(M32)     Eメール受信時(M322)     ON	EZ接続画面(M	315)	Standard
マナーモード連動     OFF       鮮やかモード(M317)     標準       サブディスプ     音声着信時(M321)     ON       レイ(M32)     Eメール受信時(M322)     ON	ベールビュー	視野ブロック画像	ケータイアレンジに従う
鮮やかモード(M317)     標準       サブディスプ     音声着信時(M321)     ON       レイ(M32)     Eメール受信時(M322)     ON	(M316)	フィルタレベル	標準
サブディスプ 音声着信時(M321) ON レイ(M32) Eメール受信時(M322) ON		マナーモード連動	OFF
レイ(M32) Eメール受信時(M322) ON	鮮やかモード(1	M317)	標準
25 // XIII 25 (NIOLE) 011	サブディスプ	音声着信時(M321)	ON
Cメール受信時(M323) OFF	レイ(M32)	Eメール受信時(M322)	ON
		Cメール受信時(M323)	OFF

Ĺ	リセット対象	機能リセット後
サブディスプ	お知らせ受信時(M324)	OFF
レイ(M32)	号外ニュース受信時	ON
	(M325)	
	Felica通信中(M326)	OFF
	照明時間設定(M327)	5秒
	輝度設定(M328)	Level3
ディスプレイ	照明点灯時間	10秒
照明(M331)	微灯時間	10秒
	明るさ設定	自動調節モード
キー照明(M33	32)	ON
充電中表示(M3	333)	OFF
入力文字(M34	11)	やや大
メール表示(MC	342)	中
EZweb表示(N	1343)	中
アドレス帳(M	344)	やや大
履歴(M345)		やや大
電話番号(M34	16)	やや大
文字フォント(1	M35)	スタンダード(ゴシック)
Set Languag	e(M36)	日本語
オートロック(1	M411)	OFF
		再ロック: OFF
クローズロック		OFF
FeliCaロック(	M413)	OFF
		クイック解除: OFF
		クイック解除時間: 5分
アドレス帳ロッ	ク(M414)	OFF
>==== /	I I was to the second of the s	着信時相手表示:表示する
遠隔ロック	指定時間	3分
(M415)	着信回数	50
	データ消去	消去しない
47 ( ) 11 OV :- 11	本体ロック解除	無効
ダイヤル発信制限(M421)		OFF
EZweb制限(M422)		OFF
	ーアー制限(M423)	OFF
メール制限(M424)		OFF
EZアプリ制限(M425)		OFF

اِ	リセット対象	機能リセット後
Media Tuner制限(M426)		OFF
シークレット(M427)		表示しない
音声着信 (M431)	指定番号/非通知/ 公衆電話/通知不可能/ アドレス帳登録外/ 海外ローミング中全拒否	すべてOFF
	着信履歴保存	ON
発信者番号通知		ON
送出確認設定(M	M482)	ON(確認あり)
ルート認証局(M	M483)	すべて有効
入力設定	入力方式	かな方式
(M514)	予測変換	ON
	自動カーソル移動	OFF
	パーソナル予測	自動切替
	連携変換	ON
ダウンロード辞	書(M515)	設定クリア
電波OFFモート		OFF
新着通知優先(M	M54)	ON
自動時刻補正(N	M551)	自動補正
	ON/OFF設定	OFF
オン(M552)		6:00
	ON/OFF設定	OFF
オフ(M553)		0:00
	キー設定(M561)	Wi-Fi WIN
充電時起動(MS	,	卓上時計
画面回転起動(N	M563)	フォト(カメラモード)
ボイスクリア(M57)		OFF
省エネモード(M58)		OFF
市外局番メモリ(M592)		OFF
USB設定(M503)		接続時に選択
USB充電(M50	,	ON
	自動設定	ON
アップデート (M5¥1)	予約時刻	データなし

Ų	ノセット対象	機能リセット後
ケータイ	ソフトウェア更新用	データなし
アップデート	データ	
(M5¥1)	リマインド機能	ON
統計データ送信	機能(M5¥3)	データ送信する
タッチパネル調整(M61)		未調整状態
オープン時タッチ操作(M62)		ON
フリックメッセージ表示(M63)		ON
タッチ操作メッ	セージ表示(M64)	ON

## その他の機能

اِ	ノセット対象	機能リセット後
メインメニュー	-設定	CoolWhite
カット	ユーザー設定アイコン	名刺リーダー、カレンダー/スケ ジュール、電卓、アラーム、省エネモー ド、Wi-Fi WIN、赤外線通信、歩数計、 Bluetooth接続
ケータイアレン		CoolWhite(初期値)
	メニューの種類	よく使うメニュー
セスメニュー	よく使うメニューのアイ コン	メモリなし
受話音量		Level3
発信履歴/ 着信履歴/ 受信メール 履歴/送信 メール履歴	フォト表示	OFF
グローバル	エリア設定	日本
機能	PRL設定	PRL自動取得: ON
	航空機モード	OFF
アドレス帳	並び順設定	五十音順
	フォト表示	OFF
	au oneアドレス帳	自動保存設定: OFF
	グループ編集	音声着信設定、Eメール受信設定、 Cメール受信設定: すべてOFF

_	セット対象	機能リセット後
時計/	カレンダー/	休日設定: 2000~2012年は
カレンダー	スケジュール	日曜・祝日、その他は日曜
		祝日設定: 解除
		カレンダー表示切替え: 1ヶ月リス
		ト表示
		フォト表示: ON
	アラーム	アラーム設定: OFF
		アラーム時刻: 0時00分
		繰返し: 1回のみ
		アラーム名: アラーム1~10
		アラーム音: アラーム音1
		スヌーズモード: OFF
		アラーム音量: Level3
		アラーム画像: CoolWhite
		バイブレータ: OFF
		優先設定:マナー優先
	カウントダウンタイマー	時間: 3分
		音: カウントダウンタイマー1
		音量: Level3
		バイブレータ: OFF
		優先設定:マナー優先
	ストップウォッチ	計測中の記録: 破棄
		モード: LAP
GPSゴルフ	プレイ中画面	打数/飛距離表示
ナビ	位置情報確認画面	表示する
	通信確認画面	表示する
簡易留守メモ	簡易留守メモ設定	OFF
	応答メッセージ設定	通常
	応答時間設定	16秒
メモ帳	カレンダー登録	解除
マナーモード	ON/OFF設定	OFF
	設定	通常マナー

	<b>Jセット対象</b>	機能リセット後
マナーモード	オリジナルマナー	着信音量: すべてOFF
		バイブレータ
		音声着信: パターン1
		Eメール受信/指定外Eメール
		受信/お知らせ受信: パターン3
		Cメール受信: パターン4
		号外ニュース受信: パターン2
		ウェイクアップトーン/
		パワーオフトーン/アラーム/
		スケジュールアラーム/
		タスクアラーム: パターン5
		アラーム音量: すべてOFF 操作音量: すべてOFF
		簡易留守メモ: OFF
フォト	撮影モード	フォト(カメラモード)
231	フォトサイズ	フォト(壁紙モード): 壁紙
	231317	(フルワイド)
		フォト(カメラモード): スマートリ
		サイズズーム
	日付スタンプ	OFF
		文字色設定: ブラック
	シャッター音	シャッター音1
	全画面表示	OFF
	拡大表示	ON
	自動保存設定	OFF
	連写速度	おそい
	連写枚数	4枚
	フォト画質	ファインモード
	手ブレ補正	オート
	保存先設定	自動
	画面方向の記録	ON
	特殊フォーカス設定	コンティニュアスAF: ON
		チェイスフォーカス: ON
	バックグラウンド保存	ON
	笑顔レベル	レベル1(微笑)
ムービー	録画モード	高品質L
	プレビュー設定	手動再生

	Jセット対象	機能リセット後
	録画開始/終了音	検服りピット後   シャッター音
A-L-	全画面表示	OFF
	拡大表示	ON
	- ガス衣が 手ブレ補正	ON
	保存先設定	自動
データ	サムネイル/リスト	サムネイル
フォルダ	切替え	9ムネ1ル
21109	自動縦横切替	ON
ムービー再生力		拡大再生: ON
ムーに一再主力	1 <i>/</i> 4	加入舟生: ON       全画面再生/通常再生: 通常再生
		・ ・ ・ は ・ は に と が に に に に に に に に に に に に に
		生(QVGA/VGAサイズ)
一時保存データ	7	オンデマンド型ストリーミング再
53 MIL >	•	生:中断データなし
フォト	表示切替	サムネイル表示(大きい)
ビューアー	エフェクト設定	FFFCT1
	自動縦横切替	ON
	ソート	本体: 撮影日の降順
	_ '	microSD: タイムスタンプの降順
FZweb	ブラウザ履歴	メモリなし
	文字サイズ設定	中
	添付データ再生設定	再生する
	タイトル表示設定	表示しない
	ブラウザ履歴クリア設定	自動設定しない
	タイムアウト設定	30秒
	エリア情報送出設定	送出する
	一発ジャンプ設定	メーカーサイト
EZニュースEX	天気/地域ニュース	設定なし
. ,	エリア設定	
	占い生年月日設定	設定なし
検索	透明度選択	0%
ウィンドウ	検索エンジン指定	毎回選択
EZナビ	GPS情報通知設定	ON(確認あり)
	ナビパスワード変更	0000
	プライバシーフィルター	アドレス帳登録外: 受信しない
		指定番号の設定: 受信する
		指定番号リスト: 登録なし

<u> </u>	<b>ノセット対象</b>	機能リセット後
EZナビ	現在地URL	初期値
	GPSメールURL	初期値
	安心ナビ	いつでも位置確認の許可ユーザーリ
		スト: 登録なし
		応答設定: 自動(確認なし)
		登録情報受信: 受信しない
LISMO	音量	12
(音楽&ビデオ)	サウンド設定/	おすすめ効果設定: ON
	ビデオサウンド設定	(Synergetic DBEX)
		(ビデオサウンド設定はOFF)
		DBEX設定: OFF
		イコライザ設定: OFF
		BASS設定: OFF
		サラウンド設定: OFF
		空間エフェクト設定: OFF
		ボイスキャンセル設定: OFF
		(サウンド設定のみ)
	サービス利用確認設定	表示する
	情報ウィンドウ	毎回表示する
	利用確認設定	
110110(+)	作成者名設定	データなし
LISMO(本)	しおり	設定なし
	サウンド設定	中
	バイブ効果	ON
	バックライト効果	ON
	スクリーン設定	通常表示
	コマ・ページ切替	ページ表示
	テキスト切替効果	OFF
	ゲージ設定	非表示
	文字設定	文字サイズ設定:中
		太字設定: OFF
		縦横設定:縦
		ルビ表示: OFF
		行間設定: 普通
		マージン設定: ON
		テロップ速度設定: 中速

	ノセット対象	機能リセット後
EZアプリ	待受EZアプリ設定	設定OFF
	待受EZアプリ起動時間	2秒
	一発起動設定	設定OFF
	メニュー表示切替	アイコン表示大
EZ FeliCa	コンビネーション	ON
	コンビネーションバイブ	ON
auケータイ	取得設定	音・バイブ設定: 音+バイブ
クーポン		クーポン保存設定: 自動保存
		接続設定: 通常
		重複判定設定: 重複保存可
		ナビ連携URL設定:
		http://walk.eznavi.jp/map/
au Media	起動時	初回起動
Tuner	録画先設定	データフォルダ
	字幕設定	ON
	音声設定	出力先: オート
		主副切替: 主音声
		音声出力効果: DBEX(ON)
	画面設定	画質:標準
		明るさ:自動(標準)
		なめらかモード: OFF
		自動縦横切替: ON
	*##>:>:>	ピクト表示: ON Pure SII VFR
	着せ替え設定 チャンネル設定	Pure SILVER 設定なし
		DATE OF O
	オフタイマー	設定しない ON
	タイムシフト再生	011
	通信確認設定	ブラウザ通信時:初回起動時設定に 準ずる
	履歴送信設定	挙yる   ON
	複定医信設と データ放送設定	放送メモリ確認:表示する
	7 一岁放达改定	放送人でり確認・表示する   セキュア通信確認:表示する
	音量	7
FX-II,	<sub>巨里</sub>   受信ボックス	表示切替: 差出人一覧+5行
	メロハックへ	(オープンポジション時)
		(オーランボランョン時) 差出人一覧+4行
		(ビューアポジション時)

	リセット対象	機能リセット後
Eメール	送信ボックス	表示切替: 宛先一覧+5行
		(オープンポジション時)
		宛先一覧+4行
		(ビューアポジション時)
	メール自動受信	ON
	メール受信方法	全受信
	添付自動受信	ON
		静止画: 137KB
		音声: 60KB
		動画: 60KB プレイリスト: 60KB
		プレイリスト: OURB   装飾データ: 10KB
		ラッピングメールデータ: 137KB
		Flash®: 137KB
		テキスト: 137KB
	フォルダ表示	ON
	ラッピングメール表示	ON
	デコレーション	ON
	アニメ表示	
	シークレットフォルダ	メール受信通知: ON
		未読メール表示方法: 通常
		添付受信方法: 本文のみ
	返信先アドレス	OFF
	差出人名称	OFF
	冒頭文	OFF
	署名	OFF
	返信メール引用	ON THE CASSED
	アドレス自動変換	お買い上げ時の登録内容
	絵文字挿入 文字サイズ	文中+文末 Eメール作成画面: やや大
	文子 リイス	フォルダー覧画面: やや大
		メール一覧画面: やや大
Cメール	受信ボックス	表示切替: 差出人一覧+5行
		(オープンポジション時)
		差出人一覧+4行
		(ビューアポジション時)
		表示件数切替え:未読件数
	送信ボックス	表示切替: 宛先一覧+5行

Ţ	<b>リセット対象</b>	機能リセット後
Cメール	署名	OFF
	蓄積機能	選択蓄積
	受信フィルター	指定番号の設定: OFF
		アドレス帳登録外: OFF
		Eメールお知らせ: OFF
	受信フォルダ表示	ON
	文字サイズ	Cメール作成画面: やや大
		受信ボックスフォルダー覧画面:
		やや大
		メール一覧画面: やや大
	緊急地震速報	受信設定: 受信する(ON)
		マナー時の鳴動設定:通知する
Bluetooth®	接続待ちON/OFF	接続待ちOFF
機能	着信音設定	両方鳴動
	探索受付	受付
	確認画面表示	表示する
PCサイトビュ	ーアー	PCサイトビューアーで設定リセッ
		トを行った場合と同様
		▶ P.222「設定メニューを利用する」
カロリー	性別	女性
カウンター	生年月日	設定なし
設定	身長	設定なし
	体重	設定なし
	歩行時歩幅	設定なし
	走行時歩幅	設定なし
	カウンター設定	ON
	カウンターリセット時刻	0:00
	カウント(履歴)情報	データなし
Wi-Fi WIN	自動接続設定	ON(自動接続間隔:10分)
	その他設定/情報	IPアドレス:自動取得(DHCP)

# メモリリセット(M453)でリセットされる 内容

「メモリリセット(M453) |を行うと、以下の項目は「登録なし」や「メ モリなし,になります。お買い上げ時の内容がある場合は、お買い上げ 時の内容に戻ります。

- 「遠隔ロック(M415) |の有効番 : ◆ 絵文字/デコレーション絵文字 号リスト
- 「音声着信(M431) |の指定番号! パレット リスト
- 「緊急用位置確認(M49)|
- 「ユーザー辞書(M511)」
- 「定型文編集(M512)|
- 「顔文字編集(M513)|
- 「ダウンロード辞書(M515)」スケジュール
- 「プレフィックス設定(M591) | タスクリスト
- 「市外局番メモリ(M592)」
- ・プロフィール
- 待受ショートカットのユーザー · メモ帳
- クイックアクセスメニューのよっ、スマートリンク辞書の履歴/し く使うメニューのアイコン おり/辞書リスト
- 発信履歴/着信履歴/送信メー!
   データフォルダの保存データ\*2/
- の手動登録エリア
- 文字入力の貼り付け/通常変換 | EZwebのお気に入りリスト/ 絵文字(デコレーション絵文字). - EZ設定の一発ジャンプ設定 記号・顔文字の学習内容

- パレット切替動作時の前回表示
- ・アドレス帳/スケジュール/タ スクリスト編集中に一時的に保 存された内容
- アドレス帳
- · アドレス帳のグループ編集
- 簡易留守メモリスト
- 通話音声メ干
- 設定アイコン\*1/通知アイコン メール返信アシスト辞書
- ル履歴/受信メール履歴 ユーザーフォルダのサブフォルダ グローバル機能の「エリア設定」 名称/クーポンフォルダのサブ フォルダ名称
  - 機能・予測変換機能の学習内容/ 画面メモリスト/ブラウザ履歴

    - FZニュースFXの配信情報
    - EZナビのナビパスワード変更/ プライバシーフィルター\*3

- リスト/自動確認設定/許可 ユーザーリスト/確認した履 歴/確認された履歴
- エリア涌知のエリア涌知リスト/・Cメールの署名\*6 通知した履歴/通知された履歴
- ・位置確認メールの送信履歴/受 → Bluetooth®機能の登録機器ー 信履歴
- バイブ
- 安心ナビの応答設定:自動(確認 | Bluetooth設定\*7 なし)
- 安心ナビの登録情報受信:受信 しない
- GPSゴルフナビのプレイ履歴/ サーバから取得したゴルフ場更 新/追加データ
- EZアプリ\*4
- EZアプリ設定\*5
- au Media Tunerのテレビリンク!
   Wi-Fi WINの公衆無線LAN一覧
- au Media Tunerの放送メモリ
- Eメールの受信ボックス/送信 ボックス/なかよしボックス/ インフォボックス
- Eメールの振分け登録の設定/ なかよし登録の設定/フォルダ 名/フォルダロック/シーク レットフォルダの設定:解除
- Cメールの受信ボックス/送信 ボックス

- いつでも位置確認のパートナー: Cメールの受信ボックスのフォ ルダ名/フォルダロック:解 除/振分け登録
  - 緊急地震速報の受信履歴

  - Cメールの受信フィルター\*6
- 安心ナビの音・バイブ設定:音+ | Bluetooth®機能の前回機器と 接続

  - PCサイトビューアーのお気に入 り/スピードダイヤル/アクセ ス履歴/画面メモ/URL入力履 歴/Cookie情報/ログイン情 報/前回表示画面\*\*8
  - LISMO(本)のしおり情報/スク ラップブックに保存された内容
  - Wi-Fi WINのアクセスポイント

  - ! ※1 フリック操作ガイド・データフォルダ・アド レス帳・メモ帳データのショートカットア イコンのみ削除されます。
  - ※2 お買い上げ時にデータフォルダに保存され ているデータはすべて削除されます。お買 い上げ時の内容には戻りません。
  - ※3アドレス帳登録外:受信しない、指定番号の 設定:受信する、指定番号リスト:登録なし
  - ※4 リセットにより削除されるEZアプリにつ いては、「リセットにより削除されるEZア プリについてI(▶P.379)をご参照くださ (1)
  - ※5 待受EZアプリ設定: 設定OFF、待受EZアプ リ起動時間:2秒、一発起動設定:設定OFF
  - ※6 登録内容のみ削除されます。
  - ※7 自機情報の自機名称:SHOO6
  - ※8 PCサイトビューアーでメモリリセットを 行った場合と同様



- ◎「シークレット設定」が「ON Iに設定されているメモリ内容や保護したメモ リ内容、未読のメールなども削除されます。
- ◎ データフォルダのデータを他の機能に登録していた場合は、「メモリリセッ ト(M453) Iによってデータが削除されると、登録先の機能はお買い上げ時 の設定に戻ります。
- リセットされません。

# 主な仕様

メイン	約3.4インチ、最大26万色、NewモバイルASV液晶		
ディスプレイ	480×854ドット(FWVGA)		
サブ	約1.4インチ、1色、有機ELディスプレイ		
ディスプレイ	192>	<64ドット	
重量	約132	2g(電池パック含む)	
	国内	約260分(Wi-Fiエリア内)	
		約310分: アメリカ本土/メキシコ/サイパン/	
		中国本土/ハワイ/韓国/台湾/	
\+/+\\\\\\		インドネシア/イスラエル/インド/	
連続通話時間	海外	ベトナム/ニュージーランド/タイ/	
	7-921	マカオ/ジャマイカ/ペルー/ブラジル/	
		バングラデシュ/バミューダ諸島/	
		バハマ/ベネズエラ/香港	
		※ 対象国は2009年9月時点	
		約290時間[無線LAN機能(Wi-Fi WIN)利用していない時]*1	
	国内	約280時間[無線LAN機能(Wi-Fi WIN)利用していない時]*2	
		約150時間[無線LAN機能(Wi-Fi WIN)利用時]*3	
		約110時間: アメリカ本土/メキシコ/サイバン/	
		中国本土	
連続待受時間		約200時間: ハワイ/韓国/台湾/インドネシア/	
建机付文时间		イスラエル/インド/ベトナム/	
	海外	バングラデシュ/バハマ/香港	
		約300時間: ニュージーランド/タイ/マカオ/	
		ジャマイカ/ペルー/ブラジル/	
		バミューダ諸島/ベネズエラ	
		※対象国は2009年9月時点	
サイズ	約51r	mm×112mm×16.7mm	
(幅×高さ×厚さ)	(最厚部21mm)		

- ※1 Wi-Fi WINの自動接続設定OFF時/カロリーカウンターOFF時
- ※2 Wi-Fi WINの自動接続設定OFF時/カロリーカウンターON時
- ※3 Wi-Fi WINの自動接続設定ON時/Wi-Fiエリア内



◎連続通話時間・連続待受時間は、充電状態・気温などの使用環境・使用場所の 電波状態・機能の設定などによって半分以下になることもあります。

### ■携帯電話機の比吸収率(SAR)について

この機種【SH006】の携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準に適合しています。

この技術基準は、人体頭部のそばで使用する携帯電話機などの無線機器 から送出される電波が人間の健康に影響を及ぼさないよう、科学的根拠 に基づいて定められたものであり、人体側頭部に吸収される電波の平均 エネルギー量を表す比吸収率(SAR: Specific Absorption Rate)につ いて、これが2W/kg\*の許容値を超えないこととしています。この許容 値は、使用者の年齢や身体の大きさに関係なく十分な安全率を含んでお り、世界保健機関(WHO)と協力関係にある国際非電離放射線防護委員 会(ICNIRP)が示した国際的なガイドラインと同じ値になっています。 すべての機種の携帯電話機は、発売開始前に、電波法に基づき国の技術 基準に適合していることの証明(技術基準適合証明)を受ける必要があ ります。この携帯電話機【SHOO6】も財団法人テレコムエンジニアリン グセンターから技術基準適合証明を受けており、SARは0.503W/kg です。この値は、技術基準適合証明のために財団法人テレコムエンジニ アリングセンターによって取得されたものであり、国が定めた方法に 従い、携帯電話機の送信電力を最大にして測定された最大の値です。 個々の製品によってSARに多少の差異が生じることもありますが、い ずれも許容値を満足しています。また、携帯雷話機は、携帯雷話基地局 との通信に必要な最低限の送信電力になるよう設計されているため、 実際に通話している状態では、通常SARはより小さい値となります。

SARについて、さらに詳しい情報をお知りになりたい方は、下記の各ホームページをご参照ください。

○ 総務省のホームページ:

http://www.tele.soumu.go.jp/j/ele/index.htm

○ 社団法人電波産業会のホームページ:

http://www.arib-emf.org/index02.html

○ auのホームページ:

http://www.au.kddi.com

○ シャープのホームページ:

http://www.sharp.co.jp/products/menu/phone/cellular/sar/index.html

※技術基準については、電波法関連省令(無線設備規則第14条の2)で規定されています。

## **■**Eメール

新規作成	宛先	30件(To/Cc/Bccを含む)
	件名	全角50/半角100文字
	本文	全角5,000/半角10,000文字(ただ
		し、転送の引用文は本文の文字数には
		含まれません)
	添付データ*1	添付データ名(半角40文字以内)**2
		5データまで添付可
		5データを合計して最大2MB(符号化
		して2,803KB)*3
受信	差出人	日時、差出人、宛先(To/Ccを含め半角
		1,920文字以内)*4
	件名	全角50/半角100文字
	本文	全角5,000/半角10,000文字
	添付データ*1	添付データ名(半角128文字以内)*2
		25データまで受信可
		1データあたり最大約2MB(符号化し
		T2,803KB)
		1メールあたり最大3MB

受信ボックス	保存容量	約12MBまたは最大1,000件
(+インフォボックス)	保存期間	無期限
	保護件数	受信ボックスの全容量の50%分また は最大500件まで
送信ボックス	保存容量	約6MBまたは最大500件
	保存期間	無期限
	保護件数	送信ボックスの全容量の50%分また は最大250件まで
サーバ	保存容量	12MB
	保存期間	30日

※1添付データは、送受信時には符号化されて、データフォルダに表示されている値より大きな データとなります。例えば、データフォルダでおよそ500KBと表示されているものは、添付すると約685KBになります。約685KBのデータを受信した場合は、受信後データフォルダに保存すると約500KBになります。

送受信できる最大データサイズは、データの種類によって異なります。(▶P.403「Eメールの詳細情報」)

- ※2添付データのファイル名は、データフォルダでは半角40文字以内で保存されます。
- ※3本文に画像/デコレーション絵文字を挿入した場合は、添付データと本文に挿入した画像/デコレーション絵文字を合計して最大約2MB(符号化して約2.803KB)まで添付できます。
- ※4認識できる差出人、宛先のアドレスはそれぞれ半角64文字以内です。

## memo

○Eメール送信数は1日最大1,000通(宛先数含む)までです。

#### **■ EZweb**

お気に入りリスト	最大フォルダ数	9個	
	フォルダ名	全角14/半角28文字	
	タイトル	全角50/半角100文字	
	URL	半角1,024文字	
	最大登録件数	100件	
URLダイレクト入力	URL	全角/半角1,000文字	
一発ジャンプ設定	URL	半角256文字	
画面メモリスト	タイトル	全角/半角50文字	
	最大登録件数	100件	
	最大データ量	800KB	

### **■**Cメール

新規作成	本文	全角50/半角100文字
受信	本文	全角50/半角100文字
受信フィルター	指定番号	10件
受信ボックス	保存件数	200件
	保存期間	無期限
	保護件数	100件
送信ボックス	保存件数	100件
	保存期間	無期限
	保護件数	50件
緊急地震速報	保存件数	20件
	保存期間	無期限
Cメールセンター	保存件数	無制限
	保存期間	Cメールセンターに蓄積されてから72時間
		まで

## ■EZアプリ

保存容量	約760MB/255件*

※EZアプリとデータフォルダで領域を共有しているため、EZアプリの保存容量はデータフォルダの使用容量により減少します。

### ■カメラ

撮影素子	CCDイメ	ージセンサー			
有効	約1210万画素				
画素数					
フォト	フォト サイズ	壁紙(標準) 240×320*1 壁紙(フルワイド) 480×854*1 0.3M 640×480 フルHD 1,920×1,080 3M 2,048×1,536 5M 2,560×1,920 8M 3,264×2,448 12M 4,000×3,000	12.5倍ズーム/17段階 4.167倍ズーム/10段階 5.682倍ズーム/12段階 1.866倍ズーム/5段階 1.866倍ズーム/5段階 1.374倍ズーム/3段階 1.168倍ズーム/2段階 1倍		
	撮影可能 枚数	最大5,000枚*2(壁紙サイズの	場合)		
ムービー	録画モード	オープンボジション時・自分撮! (縦画面の場合) 高品質し(横176×縦144): 5. QVGA(横320×縦240): 5.6 VGA(横640×縦480): 4.16 ビューアボジション時(横画面の 高品質し(横176×縦144): 5. QVGA(横320×縦240): 5.68 VGA(横640×縦480): 5.68	682倍ズーム/12段階 582倍ズーム/12段階 57倍ズーム/10段階 <b>D場合)</b> 682倍ズーム/12段階 682倍ズーム/12段階		
	録画時間	高品質L: 最大15秒 QVGA: 最大約80分*3 VGA: 最大約80分*3			
	録画可能 件数	最大5,000件(高品質L/15秒	データの場合)*²		

- ※1「連写」の場合も、「壁紙(標準)」「壁紙(フルワイド)」と同様です。
- ※2 撮影可能枚数/録画可能件数は、データの保存形式や撮影状況、データフォルダに保存しているその他のデータの容量などによって変わります。
- ※3 市販品のmicroSDメモリカード(512MB~16GB)をセットした場合の録画可能時間です。 ただし、microSDメモリカードの容量、撮影状況、保存しているその他のデータの容量などに よって変わります。また、ご使用になられる温度環境・使用条件によっては録画時間が減少します。

## ■データフォルダ

全データ	保存可能件数	最大5.000件*1、約760M	1B**2
	タイトル	全角20/半角40文字	
フォト	保存可能	壁紙(標準) 240×320	約5,000枚
フォルダ	枚数(目安)		(17KB程度)
		壁紙(フルワイド)	約5.000枚
		480×854	(70KB程度)
		0.3M 640×480	約5,000枚
			(58KB程度)
		フルHD	約1,569枚
		1,920×1,080	(489KB程度)
		(ファインモード)	
		フルHD	約2,560枚
		1,920×1,080	(292KB程度)
		(ノーマルモード)	
		3M 2,048×1,536	約992枚
		(ファインモード)	(769KB程度)
		3M 2,048×1,536	約1,737枚
		(ノーマルモード)	(439KB程度)
		5M 2,560×1,920	約715枚
		(ファインモード)	(1,074KB程度)
		5M 2,560×1,920	約1,158枚
		(ノーマルモード)	(661KB程度)
		8M 3,264×2,448	約347枚
		(ファインモード)	(2,238KB程度)
		8M 3,264×2,448	約784枚
		(ノーマルモード)	(990KB程度)
		12M 4,000×3,000	約239枚
		(ファインモード)	(3,240KB程度)
		12M 4,000×3,000	約517枚
ハービー	保存可能	(ノーマルモード) 高品質L(15秒)	(1,495KB程度) 約5.000件
フォルダ	株仔り能 件数(目安)	同田貝L( I Off)	(144KB程度)
2 110.5	什奴(日女)	QVGA(1分)	(144KB住長) 約263件
		WVGM(IJJ)	(2,950KB程度)
		VGA(1分)	約76件
		VUA(1))	(10,200KB程度)
			(10,20010任反)

ユーザー	フォルダ件数	11件
フォルダ	フォルダ名	全角6/半角12文字
Eメール	受信ボックス	最大5,000件
フォルダ	送信ボックス	最大5.000件

- ※1 EZチャンネルプラス、EZニュースEX、Eメールのデータ件数は含みません。
- ※2 データフォルダとEZアプリで保存領域を共有しているため、データフォルダの保存可能容量はFZアプリの使用容量により減少します。

# **M**memo

◎保存可能枚数/保存可能件数は、データフォルダに保存されている他の データ、被写体の種類や明るさなどにより変わります。

## ■ テレビ(ワンセグ)

連続視聴可能時間	 DBEX ON時:約4時間20分、 DBEX OFF時:約4時間30分
	 DBEX ON時:約3時間40分、 DBEX OFF時:約4時間

※全画面表示・音量「10」・字幕設定「OFF」・なめらかモード「OFF」を使用して計測した時間です。 データ放送の操作などにより連続視聴可能時間は変わります。

## **■**microSDメモリカード

データフォルダ	登録可能データ件数	1フォルダあたり1,000件*1
	タイトル	全角20/半角40文字
	ユーザーフォルダの	フォルダ件数: 100件
	サブフォルダ	フォルダ名: 全角6/半角12文字
カメラフォルダ	登録可能データ件数	1フォルダあたり1,000件
	登録可能フォルダ	900件
	件数	
	フォルダ名	半角8文字
	ファイル名	半角12文字
PCフォルダ	データ名	全角127/半角255文字*2
SD-Videoフォルダ	登録件数	99件
	1データ最大サイズ	約2GB
	実データ名	半角10文字

※1 著作権保護機能対応データが保存されているフォルダについては、著作権保護機能対応データを 展大2,000件保存できます。通常のデータの1,000件と合計すると、最大3,000件保存できます。 ※2 SH006では、データ名は先頭の40byteまでしか表示されません。

# 索引

	数字/アルファベッ	<b>ト</b>
00	1国際電話サービス 112	230
au	ICカード6	1.68
	エラー	67
	取り付け	69
	取り外し	69
au	Media Tuner	
	BGM再生	
	EZチャンネルプラス	.294
	オフタイマー	
	音声設定	.297
	画像保存	.296
	画面設定	
	画面の見かた	
	画面表示切り替え	.291
	着せ替え設定	.297
	キャプチャ	.296
	コピー制御	
	視聴予約	
	字幕設定	.296
	初期設定	
	設定	
	タイムシフト再生292	
	ダビング10	
	チャンネル設定	.298
	通信確認設定	.297
	データ放送	.293
	データ放送設定	.297
	テレビリンク	
	テレビ(ワンセグ)を見る	
	番組表	
	メモ保存	.293

リモコン番号変更	. 298
録画	. 295
録画先設定	
録画予約	. 295
au one My Page	
au one My Pagelū	
会員登録する	. 185
au one データフォルダ	
My Page更新通知	. 185
お気に入りURL	. 184
au one カレンダー	. 353
au one データフォルダ	
184	315
au one メール	. 151
au Smart Sports Fitness	. 203
au Smart Sports Run&Walk	(
	000
	. 200
BEAT RUN	
	. 200
BEAT RUN	. 200 . 202
BEAT RUNKarada Manager	. 200 . 202 . 201
BEAT RUN Karada Manager カロリーカウンター	. 200 . 202 . 201 . 202
BEAT RUN Karada Manager カロリーカウンター 体組成計連携	. 200 . 202 . 201 . 202 . 200
BEAT RUN Karada Manager カロリーカウンター 体組成計連携 パーソナルトレーナー	. 200 . 202 . 201 . 202 . 200
BEAT RUN Karada Manager カロリーカウンター 体組成計連携 パーソナルトレーナー フリーラン	. 200 . 202 . 201 . 202 . 200 . 200
BEAT RUN Karada Manager カロリーカウンター 体組成計連携 パーソナルトレーナー フリーラン ペースメーカー	. 200 . 202 . 201 . 202 . 200 . 200
BEAT RUN Karada Manager カロリーカウンター 体組成計連携 パーソナルトレーナー フリーラン ペースメーカー	. 200 . 202 . 201 . 202 . 200 . 200 . 200
BEAT RUN Karada Manager カロリーカウンター 枠組成計連携 パーソナルトレーナー フリーラン ベースメーカー auオンラインマニュアル(M#3	. 200 . 202 . 201 . 202 . 200 . 200 . 391
BEAT RUN Karada Manager カロリーカウンター 枠組成計連携 パーソナルトレーナー フリーラン ベースメーカー auオンラインマニュアル(M#3	. 200 . 202 . 201 . 202 . 200 . 200 . 200 ) . 391 . 380
BEAT RUN Karada Manager カロリーカウンター 枠組成計連携	. 200 . 202 . 201 . 202 . 200 . 200 . 200 ) . 391 . 380 . 114
BEAT RUN Karada Manager	. 200 . 202 . 201 . 202 . 200 . 200 . 391 . 380 . 114 . 223
BEAT RUN	. 200 . 202 . 201 . 202 . 200 . 200 . 391 . 380 . 114 . 239 . 235 . 239

		. ددی
	お留守番サービス総合案内	
		. 224
	海外の電話へ転送	. 230
	ご利用パケット通信料	. 239
	三者通話サービス	. 233
	受信拒否リスト	. 237
	選択転送	. 230
	蓄積停止	. 227
	着信お知らせ	. 226
	着信転送サービス	. 229
	通話明細分計サービス	. 238
	データ通信サービス	. 238
	伝言お知らせ	
	伝言の録音	. 225
	転送停止	. 231
	パケット通信	
	発信番号表示サービス	
	番号通知リクエストサービス	
	フル転送	
	ボイスメールの録音	
	待ちうた情報お知らせサート	
	無応答転送	
	迷惑電話撃退サービス	
	話中転送	
	割込通話サービス	
Blu	ietooth®機能	
	機器アドレス	
	機器選択画面	
	自機情報	
	新規登録	.336
	接続待ちON/OFF	
	接続待ちON/OFF 設定 ダイヤルアップ接続	. 339

お空室来サービフ

222

	探索受付	3	39
	着信音設定	3	39
	データ受信	3	38
	データ送信	3	38
	登録	3	34
	登録機器一覧	3	34
	認証パスワード	3	34
	パスキー	3	35
	ハンズフリー通話	3	36
	プロファイル	3	33
	ワイヤレス出力	3	37
C>	ベール	1	53
	Cメール安心ブロック機能		
		1	63
	Cメール作成		
	Cメール設定	1	64
	EZwebで接続	1	60
	EZナビウォーク	1	60
	Eメール作成	1	59
	Eメール変換機能	1	55
	microSDへ移動 157		
	microSDヘコピー 157	. 1	59
	PCサイトビューアー接続.	1	60
	URLJĽ	1	60
	相手に発信157	. 1	58
	アドレスコピー	1	59
	アドレス詳細表示		
	アドレス帳へ登録	1	00
	音声電話	1	59
	画面の見かた	1	56
	緊急地震速報		
	クイック返信157		
	コピーして編集 157		
	再送信157	, 1	58
	削除158、159	, 1	61
	辞書検索	1	59

受信	155	メール件数確認	164	受信エリア設定	300	バージョン情報	175
受信フィルター	164	メール再振分け	160	設定	300	フォルダ移動	173
受信フィルター登録		文字サイズ 157	7、159、160	通信設定	301	フォルダ新規作成	173
	.157、159	ユーザー辞書に登録	97	番組表	300	ブラウザメニュー	172
受信フォルダ表示	164	Cメール受信(M215)	368	ラジオ機能設定	300	ブラウザ履歴	167
受信ボックス	155	DCF規格	327	録音開始	300	ブラウザ履歴クリア	166
署名	164	EZ FeliCa	208	EZweb	165	ブラウザ履歴クリア設?	È175
新規作成	153	auケータイクーポン	/212	au one トップ	168、172	ページ更新	
選択保護/解除	157	EZ FeliCaサイトへ	接続 210	auお客さまサポート	169	文字サイズ設定	174
送信	.157、158	EZ FeliCaデータ移	行209	EZweb設定	174	有料サービス利用情報	170
送信結果詳細	.157、159	FeliCaマーク	211	EZweb専用通信料金	165	料金プラン	171
送信ボックス	155	アプリ一覧	210	EZ設定確認	175	割引サービス	171
蓄積機能	164	音・バイブ設定	213	SH@ezヘアクセス	166	EZweb制限(M422)	377
デコレーションアニ>	く 作成	各種設定	210	SSL/TLS	165	EZweb表示(M343)	373
	159	クイック解除	212	URLお預り	174	EZアプリ(BREW®)	194
5送	.157、158	クーポンフォルダ	214	URLダイレクト入力	166	au Smart Sports Ru	n&Walk
表示切替	157	クーポン保存設定	213	一発ジャンプ設定	175		200
表示件数切替え	160	コンビネーション		エリア情報送出設定.	175	EZアプリ設定	197
フォルダ移動	.157、159	コンビネーションバ	イブ210	お預りURL確認		EZアプリを探そう!	196
フォルダ削除	161	重複判定設定	214	お気に入り		Gガイド番組表リモコン	2042
フォルダ新規作成	160	取得設定	213	お気に入りリスト	173	QUICPay™(クイック・	ペイ)
フォルダ設定リセット	· 161	接続設定	213	画面メモ更新	174		205
フォルダ内全件削除		データ移行設定	210	画面メモリスト	174	アプリ並べ替え	198
	.158、161	ナビ連携URL設定	214	詳細/編集	173、174	一発起動解除	197
フォルダ並び替え	160	メモリ使用状況	210	ショートカット登録.	174	一発起動設定1	97,198
フォルダ名編集	160	リーダー/ライター	211	初期設定	65	絵文字メーカー	273
フォルダロック	160	EZ•FM	299	新規登録	173	起動	196
フォルダロック解除	160	EZ·FMサイト	301	前回画面表示	166	じぶん通帳	198
ぷりペイド送信	154	FM局の追加	300	タイトル表示設定	175	詳細情報	
辰分け登録	161	FM局番号キー設定	300	タイムアウト設定	175	バーコードリーダー&>	メーカー
編集		FM番組検索	300	ダウンロード予約	168		203
反信	.157,158	FM放送	300	通話料·通信料	170	バージョンアップ確認	197
呆護/保護解除		お気に入り番組		データフォルダへ保存	存172	フォルダ使用状況	198
本文コピー	158	ガイド	301	添付データ再生設定.	175	待受EZアプリ解除	197
メール移動/コピー		着せ替え	300	トップメニュー・検索	168	待受EZアプリ起動時間	]198
	157, 159	曲名表示履歴	300	並び替え	173	待受FZアプリ設定	197

メニュー表示切替......197

モバイルSuica205	ケータイ探せて安心サービス	PCメールで返信 137	選択受信134
EZアプリ制限(M425)377	191	URLコピー140	選択保護/解除134
EZアプリリセット(M454)379	現在地URL193	宛先変更/削除 123	装飾データ削除139
EZ+61	声de入力機能187	アドレス自動変換147	装飾表示 139
EZ接続画面(M315)372	サービス接続設定 193	アドレス詳細表示135	送信122、133、138
EZチャンネルプラス176	災害時ナビ191	アドレス帳から発信	送信·作成設定146
Myチャンネル179	地図ビューアー190	134、138	送信プレビュー127
お知らせ177	地図フォルダ186	アドレス帳へ登録100	送信ボックス130
更新チェック180	ナビゲーションサイトを探す	一時停止128、139	送信履歴114
サイトへ接続180	186	インフォボックス142	ソート135
自動更新チェック180	ナビパスワード189	上書き保存127	その他の設定149
手動更新チェック確認 180	ナビパスワード変更 192	音声電話139	その他の設定の確認150
詳細情報180	プライバシーフィルター 193	画面の見かた131、133	データフォルダヘコピー 136
設定180	EZ==-ZEX181	カラーラベル134、138	テキスト表示139
番組お知らせ機能178	EZパスワード48	クイック返信137	デコレーションアニメ
番組ガイド178	EZムービー 175	検索134	126,129
番組解約178	EZムービーポータルサイト	コピー139	デコレーションアニメ表示
番組継続180	176	コピーして編集133、138	145
番組再生 179、294	再生 176	再開128、139	デコレーションアニメ返信
番組データ移動180	ハイパーリンク176	再送信134、138	137
番組登録178	Eメール 122	削除135、139、141	デコレ&絵文字送信
マルチフォルダ179	au one メールへ自動保存	差出人/件名受信145	128,134,138
EZナビ185	150	差出人名称 146	転送137
3Dナビ機能188	au one メールを確認 151	辞書検索139	添付自動受信145
EZ助手席ナビ188	auのメルマガサービス設定	指定全受信145	添付データ129
EZナビウォーク186	150	自動転送先150	添付/ラッピング123
EZナビ設定192	Cメール作成139	受信128	テンプレート保存 127、139
GPS情報194	EZwebで接続140	受信·表示設定 144	テンプレート読み込み 127
GPS情報通知設定192	EZナビウォーク140	受信ボックス130	電話番号コピー139
GPSメールURL193	Eメールアドレスの変更 150	受信履歴114	なかよし登録142
安心ナビ189	Eメール設定144	初期設定65	なかよしボックス142
安心ナビ設定192	Eメール設定確認144	署名146	非対応機向け送信
位置確認メール189	Eメールヘッダ情報表示 150	新規作成122	128、134、138
いつでも位置確認189	GPS情報 194	新規保存127	表示切替 135
今いる場所の地図186	microSDヘコピー136	新着メール問合せ130	表示件数切替え144

フォルダ移動135、139
フォルダ削除144
フォルダ作成144
フォルダ新規作成 140
フォルダ設定リセット
141,142
フォルダ内全件削除
141,142,144
フォルダ並び替え 140
フォルダ表示145、147
フォルダ名編集
140,142,144
フォルダロック140
フォルダロック解除140
振分け登録141
編集133、138
返信137
返信先アドレス 146
返信メール引用146
冒頭文146
保護138
保護解除138
本文コピー139
本文指定コピー139
本文転送138
メール移動/コピー135
メール再振分け140
メール自動受信144
メール受信方法 145
メール情報表示 134、135
メールフィルター 147
文字サイズ 128、135、139、
141,142
ラッピングメール 124、129
ラッピングメール表示 145
Eメール受信(M212)367

FeliCaマーク61 FeliCaロック(M413)66 FMトランスミッター FM放送 GLOBAL PASSPORT GSM	362 299
9L0BAL PASSPORT GSM 9PSゴルフナビ	
6SM	
JSMO	
BGM再生	
FM送信周波数設定	
FMトランスミッター設定	
	283
LISMO Port	
LISMOメニュー	
アーティスト一覧	276
アルバム一覧	
うたとも®	281
オートOFF設定	283
音楽を楽しむ	276
楽曲検索	282
壁紙保存	278
サービス利用確認設定	283
最新音楽情報	276
最新書籍情報	275
最新ビデオ情報	275
サイトリンク	278
サウンド設定	277
詳細情報	278
情報ウィンドウ利用確認設	定
	283
スクラップ	286
スクラップブック	
設定	283
全曲一覧	276
操作ガイド	278
ソート	278

着うたフル®	276
着うた保存	
チャプター表示	277
電子書籍コンテンツ	285
電子書籍コンテンツ検索	286
トップ20	279
トップレート	279
ビデオクリップ	276
ビデオ再生	284
ビデオサウンド設定	277
ビデオライブラリ	284
ビデオを楽しむ	283
プレイヤー情報	283
プレイリスト再生	279
プレイリスト作成	279
プレイリストに登録	278
プレイリスト編集	
プレイリストメニュー	279
本を楽しむ	
ミュージックライブラリ	276
ライブラリ画面	
ランダム設定	277
リピート設定	277
レート変更	278
Media Tuner制限(M426)	
microSDメモリカード	
DCF規格	
DPOFプリント予約	
Eメール表示	
microSD使用状況	
microSD初期化	
microSDデータフォルダ	
microSD内移動/コピー	
microSDメニュー	
PCフォルダ	
SD-Videoフォルダ	329

<b>瞄号化</b>	322
インデックスプリント	329
カメラフォルダ	327
再生/表示	
スタンダードプリント	330
セット	
著作権保護機能対応データ	7
取り外し	323
パソコンで表示	330
バックアップ	328
ファイル変換	324
フォルダ削除	326
フォルダ作成	326
フォルダ名編集	326
プリント予約解除	329
本体へ移動/コピー	326
名刺データ	325
メールフォルダ	327
予約状況確認	329
microSDメモリカードスロッ	٢
	62
Myボイスメモ	347
再生	347
録音	347
NG音(M233)	369
OK音(M232)	
PCサイトビューアー	214
Cookie	
EZwebに切替え	
Flack≠=	
Flash表示	
Javascript	222
Javascript URL表示欄	222 216
Javascript URL表示欄 URLをEメールに添付	222 216 221
Javascript URL表示欄	222 216 221 221

オーバーレイメニュー	.22
お気に入り	.22
ガイド	.22
拡大縮小表示	.22
画像表示	.22
画像保存	.22
画面メモ	.22
画面メモとして保存	.22
機能メニュー	.22
検索ツール	
更新	.22
ご利用パケット通信料	.21
次ページへ	.22
ショートカット機能	.21
初期化	.22
ズームアウト表示	.21
スタートメニュー	.21
スピードダイヤル	.21
スピードダイヤル登録	.21
スモールスクリーン	.21
スモールスクリーン表示	.22
設定	.22
前回表示画面	.22
全画面表示	.22
前ページへ	
縦横表示切替	.22
タブ	.22
中止	.22
登録220、	22
ブラウザバージョン	.22
ページアクション	
ページ内検索	.22
メニュー	
文字列コピー/検索	
リセット	
リダイレクト	

リフレッシュ	222
リンク	218
リンク先を新規タブで開く	
ログイン情報219	,222
PCサイトビューアー制限	
(M423)	377
PCサイトビューアー通信量	
(M15)	
PCドキュメントビューアー	310
PIN1コード	48
PINコード	
PINコード設定(M47)	
PINコード変更(M471)	
PINロック解除コード49	380
SAR	
Security Pass	
Set Language (M36)	374
USBケーブルWIN	
239、331	386
USB充電(M504)	386
USB充電ケーブルO1	
239、331	386
USB設定(M503)	
Wi-Fi WIN	
IPアドレス	
MACアドレス	
Wi-Fi WINメニュー	246
Wi-Fi接続/切断	246
Wi-Fi設定リセット	
アクセスポイント一覧	246
自動接続設定	
その他設定/情報	246

	6)	
ア	イコン	72
明	るさ設定	373
鮮	やかモード(M317)	372
ァ	ドレス帳	100
	au one アドレス帳	105
	Eメールアドレス	
	GPS情報103、	194
	一覧画面	102
	グループ	101
	検索	
	サブメニュー	104
	住所	
	詳細画面	
	赤外線送信	
	誕生日	
	データコピー	
	電話番号	
	登録100、	
	メモリNo	
	ドレス帳(M344)	
	ドレス帳キー	
	ドレス帳ロック(M414)	
	フターサービス	
	プリキー ラーム	
	ラーム 証番号	
	<u> </u>	
	心ナビ	
	·心ァこ ···································	
	ヤホン	
	ヤホン種類(M241)	
-	ヤホン設定(M24)	
	ェイクアップトーン(M238)	
		369

<u>:</u> キー	61
英語ガイダンス(M536)	228
遠隔ロック(M415)	375
运答内容変更(M535)	227
ナート着信(M243)	370
ナートパワーオフ(M553)	383
ナートパワーオン(M552)	383
ナートロック(M411)	374
ナープン音(M234)	369
ナープンポジション	62
ナールリセット(M455)	379
ゔサイフケータイ®	208
3知らせ受信(M214)	368
ら知らせランプ(M252)	370
皆出力先(M242)	370
音/バイブ/ランプ(M2)	366
3留守番着信お知らせ	115
音声着信(M211)	366
音声着信(M43)	378
音声電話(M121)	
音声電話(M14)	365
音声電話(海外)(M122)	364

	か	
b	ーソルキー	61
毎	外でのご利用	70
ij	イド機能(M#)	391
ij	イド表示	82
거	部接続端子	61
거	部接続端子用イヤホン変換	
	アダプタ01392、	395
거	部メモリ転送モード(M502)	
		331
b	ウントダウンタイマー	355
須	文字編集(M513)	381

学習情報リセット(M451) 各種申込(M16)	
台性中心(WT6)61. カメラ61.	
Eメール添付	
GPS情報 194、265	
ISO設定	
アフレコ編集	
インデックス保存	
笑顔フォーカス	
絵文字メーカー	
オートフォーカスロック	
拡大表示257	
画像編集	
画面の見かた	
画面方向の記録	
機能表示	
コンティニュアスAF	
再生	
撮影シーン	
撮影データ確認	
撮影モード	
自動保存設定	
シャッター音	
情報リーダー	.271
スマートリサイズズーム	. 263
赤外線送信	.267
設定	257
セルフタイマー	256
セレクト撮影	260
全保存	265
タイトル編集	266
チェイスフォーカス	.261
テキストリーダー	.272
手ブレ補正	. 257
テロップ編集	.266
特殊効果	. 257

日付スタンプ	265
フォーカス設定	255
フォト画質	256
フォトサイズ	256
フォト撮影	258
フォトビューアー	268
フォルダ使用状況	256
振り向きシャッター	261
フレーム	255
プレビュー設定 257、	266
保存先設定 258、	
ホワイトバランス	
ムービー編集	
ムービー録画	
名刺リーダー	
持ちかた	
連写設定	
録画音声	
録画開始/終了音	
録画モード	
露出補正	
画面回転起動(M563)	
画面にこんな表示が出たら	
画面表示(M3)	
カレンダー	
画面の見かた	
カレンダー表示切替え	
休日設定/解除	
シークレットー時表示	
祝日設定/解除	
簡易留守メモ	
応答	
応答時間設定	
応答メッセージ設定	
再生	
設定/解除	0 4 E

十一照明(IVISSE)
キー操作81
キー/パネル操作音(M231)369
キー名称60、61
機能設定364
設定確認364
機能リセット(M452)379、404
機能利用制限(M42)377
共通ACアダプタ01/0264
共通DCアダプタ01392、394
緊急地震速報161
緊急通報位置通知107
緊急用位置確認(M49)381
クイックアクセスメニュー88
起動88
切り替え89
固定メニュー88
終了89
タスク切替メニュー89
よく使うメニュー88
クイックキー61
クリア/メモキー61
クローズ音(M235)369
クローズポジション62
クローズロック(M412)374
グローバル機能118
PRL設定121
エリア設定120
航空機モード121
手動エリア登録120
グローバルパスポートCDMA…112
グローバルパスポートGSM70
ケータイ de PCメール152
ケータイアップデート(M5+1)
387
ケークイフしたぶ 00

ナー昭明(M222)

, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
(M5¥2)	389
圈外	66
検索ウィンドウ	183,371
号外ニュース受信(M216	)369
項目選択	81
国際電話	112
故障とお考えになる前に	396
コンテンツパック	309

ケータイチェックメニュー

# さ

272

サイドキー/タッチパネル操作無効
343
サイドシャッターキー62
サイド上下キー62
サイドマナー/クリアキー62
サブディスプレイ61、75、372
シークレット(M427)377
市外局番メモリ(M592)386
時間/料金(M12)364
時間/料金/申込(M1)364
時刻が表示されなくなったら67
下丰一61
指定外Eメール受信(M213)367
自動カーソル移動99、381
自動時刻補正(M551)67、383
自分撮りポジション62、251
充電63
充電開始音(M236)369
充電完了音(M237)369
充電時起動(M562)384
充電端子61
充電/着信ランプ61
充電中表示(M333)373
周辺機器 392

	受話音量	107
	受話口	61
	仕様	
	省エネモード(M58)	385
	照明(M33)	
	証明書設定(M48)	380
	証明書表示(M481)	380
	照明点灯時間	373
	ショッピング&オークション	181
	署名PINコード	49
	新着通知優先(M54)	382
	スケジュール	
	アラーム設定	351
	シークレット一時表示	353
	赤外線送信	341
	データコピー	320
	登録	
	フォト表示	353
	メモリ登録件数	353
	ストップウォッチ	355
	スピーカー	62
	スマートリンク辞書	
	内蔵辞書	359
	日英翻訳	360
	ネット辞書	361
	赤外線通信	339
	赤外線受信	
	赤外線送信	341
	赤外線ポート6	
	セキュリティPINコード	
	センターキー	
	操作音(M23)	
	操作ガイド(M#1)	
	送出確認設定(M482)	
_	送話口	
2	ソフトキーパッド	.84、86

た	
大音量ブザー(M26)	342
ダイヤルキー	61
ダイヤル発信制限(M421)	
ダイレクト起動キー設定	
(M561)	383
ダイレクト起動キー/	
ベールビューキー	
ダウンロード辞書(M515)	382
卓上ホルダ	392
タスクリスト	351
アラーム設定	
シークレット一時表示	353
赤外線送信	341
データコピー	
登録	
メモリ登録件数	
タッチパネル操作	
タッチパネル調整(M61)	
地上デジタルテレビ放送	
着信拒否(M43)	
着信履歴	
一覧画面	
サブメニュー	
通信環境確認(M501)	239
通話音声メモ	239 346
<b>通話音声メモ</b> 再生	<b>239</b> <b>346</b> 346
<b>通話音声メモ</b> 再生 録音	<b>239 346</b> 346
通話音声メモ 再生 録音 通話中ランプ(M251)	239 346 346 346 370
通話音声メモ	239 346 346 346 370 365
通話音声メモ	239 346 346 346 370 365 365
通話音声メモ	239 346 346 346 370 365 365 381
通話音声メモ	239 346 346 346 370 365 365 381 373
通話音声メモ	.239 .346 .346 .346 .370 .365 .365 .381 .373

	削除	90
	複数選択	90
デー	-タフォルダ	
	au one データフォルダ	.315
	EZナビウォーク	.308
	Eメール添付	.314
	Eメール表示	. 143
	GPS情報	. 194
	GPS情報編集	.308
	microSDへ移動/コピー	.315
	SH@ezで探す	.312
	アドレス詳細表示	.313
	アフレコ編集	.318
	アルバム公開	.315
	映像詳細表示	.313
	オートプレイ	.310
	音量変更	.311
	拡大再生	.312
	画像切出	.312
	画像編集	.316
	楽曲詳細表示	.313
	検索	.312
	再開	.311
	再生クオリティ変更	.311
	再生/表示	.306
	サイトへ接続	.312
	サムネイル/リスト切替え	
		.306
	シーン編集	
	時間指定ジャンプ	.312
	自動縦横切替	.313
	詳細情報	.319
	赤外線送信	
	全画面再生	.312
	ソート	
	タイトル編集	.312

着うた保存	.312
データお預り	.315
データコピー	.320
データの種類	.303
テロップ編集	.317
登録	.313
ファイルサイズ変換	.312
フォルダ移動	.314
フォルダ削除	.320
フォルダ使用状況	
フォルダ名編集	
プライベートフォルダ	
本文指定コピー	
ムービー編集317	
テキストリーダー	
デコレーションエモジパック	
テレビアンテナ62	
テレビ(ワンセグ)	
電源/終了キー 電卓	.358
電卓62	.358 .392
電卓	. <b>358</b> . <b>392</b> .393
<b>電卓</b>	. <b>358</b> . <b>392</b> .393 .393
<b>電卓</b>	<b>358</b> . <b>392</b> 393 393
電卓	<b>358</b> . <b>392</b> 393 393 393
電卓	358 .392 393 393 393 382
電卓	.358 .392 .393 .393 .393 .382 .107
<b>電卓</b> 62 交換 62 交換 取り付け 取り外し <b>8</b> 放 <b>0FFモード(M52) 8</b> 放 <b>0FFモード(M</b> 52) <b>7</b> ドレス帳引用 アドレス帳引用	.358 .392 .393 .393 .393 .382 .107 .108
<b>電卓</b> 62 交換。 62 交換。 取り付け。 取り外し。 <b>電波OFFモード(M52) 電話</b> P(ポーズ)。 アドレス帳引用。	.358 .392 .393 .393 .382 .107 .108
電車 62 交換	.358 .392 .393 .393 .393 .382 .107 .108 .108
<b>電卓</b> 62 交換	.358 .392 .393 .393 .382 .107 .108 .108 .111 .112
電卓 62 交換 取り付け 取り外し 20 変換 下で F(M52) 20 電波OFFモード(M52) 20 電話 P(ポーズ) アドレス帳引用 応答保留 海外から他国 海外から日本 簡易留守メモ応答	.358 .392 .393 .393 .382 .107 .108 .108 .111 .112 .111
<b>電卓</b> 62 交換。	.358 .392 .393 .393 .382 .107 .108 .111 .112 .111 .112
電卓 62 交換 取り付け 取り外し 電波OFFモード(M52) 電話 P(ポーズ) アドレス帳引用 応答保留 海外から他国 海外から日本 簡易留守メモ応答 緊急通報位置通知 国際電話	.358 .392 .393 .393 .382 .107 .108 .111 .112 .111 .112 .111 .111
<b>電卓</b> 62 交換。	.358 .392 .393 .393 .382 .107 .108 .111 .112 .111 .112 .111 .107 .112

着信(海外から) 113	光センサー61	オリジナルマナー	343
着信拒否111	ピクトガイド(M#2)391	オリジナルマナー編集	344
着信転送1]]	左キー/着信履歴61	サイレントマナー	343
着信表示110	微灯時間373	通常マナー	343
ノイズキャンセラー110	ビューアポジション62、82	ドライブ	343
発信107、396	表示情報設定(M312)371	マルチキャスト通信	177
発信メニュー109	表示パターン371	右キー/発信履歴	61
ハンズフリー通話107	平型スイッチ付イヤホンマイク	名刺データ	325
プッシュ信号108	395	名刺リーダー	271
ボイスクリア110	平型ステレオイヤホンマイク 395	メインディスプレイ	61
履歴引用108	フェイク着信342	メインメニュー	77
電話番号(M346)373	プライバシー/制限(M4)374	BriskBlue	77
統計データ送信機能(M5 + 3) 390	フリック十字キーモード86	CoolWhite	77
時計/カレンダー371	フリックメッセージ表示(M63)	FlashGreen	77
	391	シンプルでか文字	77
+.	プレフィックス設定(M591)386	表示	79
な	プレミアムEZパスワード48	変更	79
内蔵アンテナ 62	プロフィール(MO)116	メールキー	61
ナビパスワード48、189	GPS情報194	メール受信中画面(M314)	371
日本語ガイダンス(M537) 229	確認116	メール制限(M424)	377
入力設定(M514)381	赤外線送信 341	メール送信中画面(M313)	371
入力方式93、99、381	編集117	メール表示(M342)	373
入力文字(M341)373	ページスクロール82	メール履歴	114
入力要否設定(M472) 379	ベールビュー(M316)372	受信メール履歴画面	114
	ボイスクリア(M57)385	送信メール履歴画面	114
14	ポータブル充電器01392	メモ帳	347
は	歩数計356	サブメニュー	347
パーソナル予測99、382		赤外線送信	341
バイリンガル機能(M36) 374	at:	データコピー	320
発信キー61	ま	登録	347
発信者番号通知(M46)234	マイク61	メモリリセット(M453)	
発信履歴113	待受画面72	379	410

待受画面(M311)......370

待受ショートカット......74

待ちうた設定(M22) ......236

マナーモード......343

文字サイズ(M34) .....

文字入力......91

2タッチ入力......93、96

一覧画面......113

サブメニュー.....116

パワーオフトーン(M239) ...... 369

ハンドストラップ取付口......61

英数カナ変換	94
絵文字	97
顔文字	97
かな入力	93
漢字変換	94
キー割り当て	91
記号	97
切り取り	98
区点コード	97
コピー	98
サブメニュー	98
修正	94
署名を追加	99
定型文	99
入力設定	99
貼り付け	98
冒頭文を追加	99
文字種選択	93
ユーザー辞書	97
予測変換	95
ワンタッチ変換	
文字フォント(M35)	374
モバイルライト	61、343

ゃ		
ユーザ-	−辞書(M511).	381
ユーザ-	一設定アイコン	74
ユーザ-	-補助(M5)	381
横メニ	<u> </u>	79
予測変捷	奐	95,99,381

	6	
ラ	ンプ設定(M25)370	)
IJ	セット(M45)379	Э

利用許諾契約	425
料金照会(M11)	364
履歴(M345)	373
ルート認証局(M483)	380
留守伝言再生(M531)	226
留守番開始1(M532)	224
留守番開始2(M533)	224
留守番停止(M534)	225
レシーバー	61
連携変換	99、382
レンズ部	
連続通話時間	63
連続待受時間	63
ローミングエリア情報	
ロックNo	48、90
ロックNo.変更(M44)	378
b	
##N7.YETPRE!! (1.4EOO)	000
割込通話開始(M538)	
割込通話停止(M539)	
ワンセグ	288

# 利用許諾契約

## 安心ナビ 利用規約

#### ■サービス内容

KDDI株式会社・沖縄セルラー電話株式会社(以下「弊社等」といいます。)は、この「安心ナビ利用規約」(以下「本規約」といいます。)に従って安心ナビを提供します。なお、本規約で使用する用語の意味は、本規約で別段の定めがない限り、弊社等が定めるau通信サービス契約約款(以下「au約款」といいます。)で使用する用語の意味に従います。

- 1. 安心ナビとは、全地球測位システム(GPS)を利用して、弊社等が提供するau通信サービスの提供を受けるための端末のうち弊社等が別に指定する種類に属するもの(以下「au端末」といいます。)から、弊社等が別に定める条件に従って、他のau端末のおおよその位置(以下「位置情報」といいます。)を検索することなどができるサービスです。
- 2. 安心ナビには、次の種類があります。
- (1) 安心ナビいつでも位置確認:次の2つの機能を利用することができます。
  - ① 位置確認:あるau端末の位置情報を検索するお客様(以下「検索者」といいます。)が、そのau端末(以下「被検索端末」といいます。)の利用者(au契約者以外の者が被検索端末を所持している場合は、その所持者を指します。以下「被検索者」といいます。)に対して被検索端末の位置情報の検索の許諾を申し入れ、被検索者がこれを許諾し、かつ、被検索端末のパートナーリストに検索者が位置情報を検索するために使用するau端末(但し、プレミアムEZパスワードを登録しているものに限ります。以下「検索端末」といいます。)の電話番号を登録した場合、かかる登録が抹消されるまでの間に限り、いつでも検索端末から被検索端末の位置情報を検索することができる機能。なお、自動確認機能(検索者が、検索端末において、あらかじめ被検索者、動作開始時刻、動作終了時刻、動作間隔及び検索繰り返しパターンを設定し、自動的に位置情報の検索動作を起動、継続する機能)は、対応機種でのみご利用いただけます。
  - ② パソコンで位置確認:検索者が、被検索者に対してパソコンからインターネットサイト[au one]を経由して被検索端末の位置情報の検索の許諾を申し入れ、被検索者がこれを許諾し、かつ、被検索端末のパソコン用パートナーリストに検索端末の電話番号を登録した場合、かかる登録

が抹消されるまでの間に限り、暦月1ヶ月につき100回を限度にパソコンから「au one」を経由して被検索端末の位置情報を検索することができる機能。

- (2) 位置確認メール:検索者が被検索者に対して被検索端末の位置情報の通知を求め、被検索者が被検索端末の位置情報を通知することを許諾することにより、被検索端末の位置情報が検索端末に自動的に通知される機能
- (3) 安心ナビエリア通知:被検索端末に時間帯、エリア及び検索端末の電話番号を登録した場合、かかる登録が抹消されるまでの間に限り、被検索端末が当該時間帯に当該エリア内に在圏していること又は在圏していないことが検索端末に自動的に通知される機能
- 3. 検索者は、安心ナビいつでも位置確認を利用する場合には、弊社等が別に定める手続に従って安心ナビいつでも位置確認を弊社等にお申し込みいただいた日の属する月の翌月から、安心ナビいつでも位置確認を解約する日の属する月までの間、月銀315円(これに対する消費税及び地方消費税を含み、以下「利用料」といいます。)を弊社等にお支払いいただきます。なお、検索者は、安心ナビいつでも位置確認を暦月の途中で解約した場合であっても、当月の利用料として1ヶ月分の利用料を弊社等にお支払いいただきます。
- 4. 利用料については、au約款に基づく通信料等の請求時に併せて請求いたします。尚、お客さまが弊社等の通信料等をクレジットカードにより支払っている場合にはクレジット会社より請求されます。

#### ■利用契約の締結等

- 1. お客様が安心ナビを利用するにあたっては、本規約を承諾のうえ、弊社等が別に定める手続きに従って安心ナビの利用を弊社等にお申し込みいただきます。 弊社等は、お客様が次の各号の何れかに該当する場合を除き、お客様による安心ナビの利用申し込みを承諾するものとし、お客様のお申し込みと同時に弊社等とお客様との間で安心ナビの利用に関する契約(以下「利用契約」といいます。)が成立するものとします。
- (1) 安心ナビの利用申し込みの内容に虚偽若しくは不備があり、又はその虞がある場合
- (2) 本規約若しくはau約款に違反したことがあり、又は違反する虞がある場合
- 他のau契約者のau端末について安心ナビの利用を申し込み、又はその虞が ある場合
- (4) 前各号に定めるほか、弊社等が安心ナビの利用申し込みを承諾することが適切でないと判断するにつき特段の事由がある場合

- 2. お客様(前項に基づき弊社等との間で利用契約を締結したお客様をいいます。以下、同様とします。)は、弊社等が別に定める手続に従って、安心ナビを利用するために必要となるパスワード(以下「ナビパスワード」といいます。)を設定していただきます。また、パソコンで位置確認をご利用になる場合は、弊社等が別に定める手続に従って、別途パソコンで位置確認を利用するために必要となるパスワード(以下「パソコン用パスワード」といいます。)を設定していただきます。弊社等は、お客様が設定したナビパスワード又はパソコン用パスワードと弊社等に申告されたナビパスワード又はパソコン用パスワードとが一致した場合には、お客様本人とみなして取り扱うものとします。お客様は、ナビパスワード並びにパソコン用パスワードを適切に使用及び保管する責任を負うものとし、万一、お客様のナビパスワード又はパソコン用パスワードが第三者に不正使用されたとしても、弊社等の責めに帰すべき事由による場合を除き、弊社等はその責任を一切負いません。
- 3. お客様が利用契約を解約される場合は、弊社等が別に定める手続に従って、利用契約の解約を弊社等にお申し出下さい。
- 4. 弊社等は、お客様が次の各号の何れかに該当するときは、何らの通知又は催告なくお客様に対する安心ナビの提供を停止し、又はお客様との間で締結している全ての利用契約を解除することができるものとします。
- (1) au通信サービスの通信料若しくは利用料が支払われず、又はその虞がある 場合
- (2) 【注意事項·お客様の義務】第2項の第1号、第2号、第4号又は第5号に定める 許諾が得られていないことが判明し、又はその虞がある場合
- (3) 本規約又はau約款に違反し、又はその虞がある場合
- (4) 安心ナビの提供に支障を生じ、又はその虞がある場合
- (5) 前各号に定めるほか、弊社等が安心ナビの提供を停止し又は利用契約を解除 することを適当と判断するにつき特段の事中がある場合
- 5. 安心ナビを利用しているau端末について、お客様と弊社等との間で締結しているau通信サービスの提供を受けるための契約が終了した場合は、何ら意思表示を要することなく当然に当該au端末に係る利用契約も終了するものとします。

### ■知的財産権/個人情報

- 1. お客様は、弊社等が別に定める手続に従って、安心ナビを利用するためのソフトウェア(以下「本ソフト」といいます。)の設定を行っていただきます。なお、本ソフトの著作権及びその他の権利は弊社等又は第三者に帰属し、お客様は、本ソフトを利用するにあたっては、次の各号で定める義務を遵守していただきます。
- (1) 安心ナビを利用する目的以外に本ソフトを使用しないこと。
- (2) 弊社等に無断で本ソフトを複製、改変、翻案、貸与、公衆送信又はその他弊社 等若しくは第三者の著作権等を侵害する一切の行為を行わないこと。
- 2. 弊社等は、弊社等が別に公表するプライバシーポリシーに従って、お客様の個人情報を取り扱います。

#### ■ 注意事項・お客様の義務

- 1. お客様は、弊社等が別に定める利用マニュアルに従って安心ナビをご利用いただきます。
- 2. お客様は、安心ナビを利用するにあたり、次の各号で定める義務を遵守いただきます。万一、お客様が次の各号で定める義務に違反し、第三者との間で紛争が生じた場合は、お客様の責任と費用負担で当該紛争を処理、解決するものとします。
- (1) 検索者は、安心ナビのうち安心ナビいつでも位置確認を利用して被検索端末の 位置情報を検索するにあたっては、必ず、事前に被検索者の許諾を得ること。
- (2) 被検索者は、被検索端末を第三者に所持させる場合は、予め、その旨を検索者 に通知し、かつ、検索端末から位置情報を検索されることについて当該第三 者から許諾を得て当該第三者に本規約を遵守させること。
- (3) 検索者及び被検索者は、前二号に基づく許諾を得るにあたり欺罔又は脅迫など不適正な方法を用いてはならないこと。
- (4) 被検索者は、安心ナビのうち安心ナビエリア通知を利用する場合には、被検 索端末の位置情報を検索端末に通知することについて、必ず、事前に検索者 から許諾を得ること。
- (5) 検索者は、事前に被検索者の許諾を得ることなく、検索端末を第三者に使用させないこと。(なお、検索者は、被検索者の許諾を得て検索端末を第三者に使用させる場合には、当該第三者に本規約を遵守させること。)
- (6) 検索者は、事前に被検索者の許諾を得ることなく、安心ナビを利用して取得 した位置情報を第三者に漏洩若しくは開示し、又は自ら被検索端末の位置を 確認する目的以外で利用しないこと。

- (7) 検索者及び被検索者は、検索端末及び被検索端末において位置情報を検索される機能が搭載され又は位置情報が検索されていることを示す標章その他の表示を故意に破損し、又は表示されないようにしないこと。
- (8) 検索者及び被検索者は、位置情報を検索若しくは通知し、又は位置情報を検索される設定を随時解除できる機能を利用できないようにしないこと。
- (9) 検索者及び被検索者は、他人のau端末において無断で安心ナビに係る設定を行い又はそれを変更しないこと。
- (10) その他、検索者及び被検索者は、相手方又は第三者のプライバシー並びにその他の権利及び利益を侵害し、又はその虞がある態様で安心ナビを利用しないこと。
- (11) 安心ナビの運営を妨げ、又はその虞がある行為を行わないこと。
- (12) 法令若しくは公序良俗に違反し、又はその虞がある行為を行わないこと。
- (13) 安心ナビを営利目的で利用しないこと。
- (14) 利用契約上の地位若しくは利用契約に基づく権利義務の全部若しくは一部 を第一者に譲渡し、又は担保の用に供しないこと。
- 3. お客様は、次の各号に該当する場合には、安心ナビが利用できないことがあります。
- (1) 悪天候、地下、サービス提供区域外等のau端末の利用環境等により正常な電波の送受信に支障がある場合。
- (2) 被検索端末の電源が入っていない場合。(バッテリー切れを含みます。)
- (3) 被検索端末に関して安心ナビを利用するために必要な設定が行われておらず、又は被検索端末から本ソフトが削除されている場合。
- (4) 被検索端末が安心ナビ以外の用途で使用されている場合。
- (5) パソコンで位置確認機能に関して弊社等が動作を確認したご利用環境と異なる環境のパソコンを利用されている場合。

#### ■ サービスの中止及び中断

1. 弊社等は、保守作業、システム復旧、停電や天災などの不可抗力、又はその他の やむをえない理由により安心ナビの提供を中止又は中断することがあります。 その場合は、事前にその旨を告知しますが、緊急を要しやむをえない場合は、こ の限りではありません。

#### ■ 免責事項

1. 安心ナビのご利用にあたり弊社等の責に帰す事由によりお客様が損害を被った場合は、弊社等は、1か月分の利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく損害については、この限りではありません。

#### ■ 通信料

1. 安心ナビを利用するにあたり発生する通信料(au端末に本ソフトをダウンロードする場合は、そのダウンロードを行うにあたり発生する通信料を含みます。)は、お客様が負担するものとします。

#### ■変更

1. 弊社等は、本規約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものと します。また、弊社等は常に最新の規約に従って安心ナビを提供するものとし ます。

一以 上一

#### ■「安心ナビ」をお使いいただく際のご注意

- 以下の場合、位置確認結果またはエリア通知を受け取ることができません。
  - ① お客様またはお客様が位置確認を依頼した他のau電話が下記の状態にあるとき。
    - 電源が入っていない
    - 圏外または電波の届かない場所にある
    - 通話中やEZwebご利用中等、待受以外の状態
- お客様がau電話を機種変更した場合、またはau電話のメモリや全ての設定をリセットした場合には、再度ナビパスワードの設定ほか全ての設定をやり直す必要があります。
- お客様またはお客様が位置確認を依頼した他のau電話の周囲環境により、GPS 衛星または基地局の信号による電波の受信状況が悪い場所でご利用された場合 は、位置情報の精度が低くなる場合があります。

#### ■「安心ナビ位置確認」(いつでも位置確認)をお使いいただく際のご注意

- 以下の場合に、「安心ナビ位置確認」アプリが自動的に起動されます。
  - ① 他のau電話から、お客様を「いつでも位置確認」のパートナーリストへ登録することを依頼された場合。但し、お客様のau電話でナビパスワードを設定されていない場合には、アプリは自動起動しません。(パートナーリストへの登録情報を受けとれません。)
  - ② 許可ユーザーリストに登録されているau電話から、「いつでも位置確認」を利用して、お客様の位置確認がされた場合。
- お客様のau電話でナビパスワードを設定されていない場合、他のau電話からの 「いつでも位置確認」パートナーリストへの登録要求を受けとることができません。
- お客様が「安心ナビ」の「設定」メニューで「応答設定」を「自動(確認画面なし)」と 設定されている場合は、お客様の許可ユーザーリストに登録されている他のau 電話からお客様の確認なしで自動的にお客様の位置が通知されます。(お買い上 げ時には「自動(確認画面なし)」に設定されています。)
- 以下の場合、位置確認結果を受け取ることができません。
  - ① お客様が位置確認を依頼した相手au電話の許可ユーザーリストからお客様が 削除された場合。
    - 削除後に相手au電話の位置を確認したい場合は、再度登録が必要になります。
  - ② お客様が位置確認を依頼した相手au電話のナビパスワードが変更された場合。 変更後に相手au電話の位置を確認したい場合は、再度登録が必要になります。
  - ③ お客様が位置確認を依頼した相手au電話の「応答設定」が「拒否」に設定されている場合、または「応答設定」が「手動(確認あり)」に設定されており、既定時間内に位置通知を許可しなかった場合。
- 「いつでも位置確認」の動作に関わる一切の変更・削除は自動的に第三者への通 知はしません。以下の場合には、位置を確認することができなくなります。
- ① お客様がパートナーリストから相手au電話を削除した場合。(削除したau電話を検索するには、再度登録が必要になります。)
- ② お客様が任意のau電話を許可ユーザーリストから削除した場合。 削除したau電話からはお客様の位置を確認できなくなります。位置確認を許可したい場合には再度登録が必要になります。
- お客様が位置を確認された場合も、EZアプリ通信料/パケット通信料が課金されます。

#### ■「安心ナビ位置確認」(位置確認メール)をお使いいただく際のご注意

- ・ 以下の場合に、「安心ナビ位置確認」アプリが自動的に起動されます。
  - ① 他のau電話から、「位置確認メール」を利用して、お客様の位置通知を要求された場合。
- ・以下の場合、位置確認結果を受け取ることができません。
  - ① お客様が位置確認メールを送ったau電話が位置通知を許可しなかった場合、または既定時間内に位置確認結果を返信しなかった場合。
- お客様が位置を確認された場合も、EZアプリ通信料/パケット通信料が課金されます。

#### ■「安心ナビエリア通知」をお使いいただく際のご注意

- ・以下の場合に、「安心ナビエリア通知」アプリが自動的に起動されます。
  - ① お客様のau電話で「安心ナビエリア通知」のエリア通知リストに設定されているアラームの開始時刻になった場合。尚、あらかじめ設定された時刻よりも最大10分前にアプリが起動されます。
  - ② お客様のau電話が、他のau電話からの通知を受信した場合。
- 「安心ナビエリア通知」アプリは、エリア通知リストに設定されている通知条件 (cau電話が到達する、または、起動から2時間後に自動的に終了します。
- 「安心ナビエリア通知」の動作に関わる一切の変更・削除は自動的に第三者への 通知はしません。以下の場合には、位置を確認したり結果を通知することができ なくなります。
  - ① お客様がエリア通知リストからアラーム設定を削除した場合。(削除前の条件での位置確認および通知は行われません。)
- お客様の周囲環境により、GPS衛星または基地局の信号による電波の受信状況 が悪い場所でご利用された場合は、適切なエリア通知が行われない場合があり ます。

# memo

◎「安心ナビ位置確認」「安心ナビエリア通知」の免責事項・利用規約の最新版につきましては、アプリメニューから安心ナビウェブサイトに接続してご確認ください。

## EZ助手席ナビ 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

#### ■利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する「EZ助手席ナビ」(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (2) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ (BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (3) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。また、本 アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料 をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウン ロードに数分を要する場合があります。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 当社の責に帰すべき事由によりお客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合は、1ヶ月分の本サービスの利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく損害についてはての限りではありません。
- (9) 本アプリケーションの内容、利用等に関しては、沖縄セルラー電話は一切の 責任を負いません。

(10) 本アブリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

## EZナビウォーク 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

#### ■ 利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する「EZナビウォーク」(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (2) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ (BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (3) お客さまは本アブリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 当社の責に帰すべき事由によりお客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合は、1ヶ月分の本サービスの利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく損害についてはての限りではありません。
- (9) 本アプリケーションの内容、利用等に関しては、沖縄セルラー電話(株)は一切の責任を負いません。

(10) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

## Gガイド番組表リモコン 利用規約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

#### ■利用契約

お客さまがKDDI株式会社と株式会社インタラクティブ・プログラム・ガイドくお問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する「Gガイド番組表リモコン」(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションは、メール通知設定のために、EZアプリ(BREW®)対応 端末機器から、Eメールアドレスを取得し、インターネットを介して当社が 管理するサーバーへ送信する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 =者に帰属します。
- (3) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ (BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (4) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (5) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (6) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (7) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (8) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切 賠償の責任を負いません。

- (10) お客さまが本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサー バに接続できない場合であっても、当社は一切の責任を負いません。
- (11) 第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ(BREW®)対応端末機器に関して損害を被った場合、お客さまは、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決することとし、当社は一切の責任を負いません。
- (12) 本アプリケーションの内容、利用等に関して沖縄セルラー電話(株)は一切の 責任を負いません。
- (13) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

# バーコードリーダー&メーカー 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

#### ■ 利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する「バーコードリーダー&メーカー」(以下「本アプリケーション」といいます)をダウンロード、インストール又は使用した場合、お客さまがこの利用許諾契約書(以下「本利用契約」)の全ての条項に同意されたものとします。これらの条項に同意しない場合は、当社はお客さまに本アプリケーションのダウンロード、インストール又は使用のいずれも許諾できません。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は当社が本アプリケーションの利用に関する許諾を受けた第三者(以下「本アプリケーションの権利者」といいます)に帰属します。
- (2) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ (BREW®)対応端末機器上のみで使用いただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (3) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び本アプリケーションの権利者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。

- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを使用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 当社(本アプリケーションの権利者及び沖縄セルラー電話株式会社を含みます。以下、第(12)条まで同じ。)は、お客さまに対し、本アプリケーションの動作、機能、使用目的への適合性、商業性、使用結果の的確性や信頼性、又は第三者の権利侵害の不存在その他について、明示又は黙示を問わず、一切保証するものではありません。
- (9) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切 賠償の責任を負いません。
- (10) お客さまが本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサー バに接続できない場合であっても、当社は一切の責任を負いません。
- (11) 第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ(BREW®)対応端末機器に関して損害を被った場合、お客さまは、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決することとし、当社は一切の責任を負いません。
- (12) お客さまは、本アプリケーションを用いてお客さま又は第三者の氏名、電話 番号、Eメールアドレスその他の個人情報をQRコード化する場合は、内容に ついて十分確認するものとし、かかる個人情報に関する管理、使用、公開その 他一切の取扱いについては、お客さまの責任のもとで行うものとします。
- (13) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。
- (14) 第(8)条から第(13)条及び本条の定めは、本利用許諾契約の終了後もなお 有効に存続します。

一以 上一

## QUICPay™ 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

#### ■利用契約

お客さまが株式会社ジェーシービー<お問い合わせ先:0422-76-1700>(以下「当社」といいます)が、KDDI株式会社が発売する携帯電話向けに提供する [QUICPay™]アプリケーション(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションは、当社が提供する「QUICPay™」をEZアプリ (BREW®)対応端末機器上でご利用頂く際、メールアドレス等のプロフィール情報を取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社に帰属 します。
- (3) お客さまは、本アプリケーションを、本アプリケーションがプリインストールされたEZアプリ(BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (4) お客さまは、プリインストールされた本アプリケーションをEZアプリ (BREW®)対応端末機器から削除した場合、KDDI株式会社の提供するコンテンツサーバからダウンロードし直すことができます。なお、本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (5) お客さまは本アプリケーションに関する当社の権利を侵害したり、又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (6) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (7) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (8) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切 賠償の責任を負いません。

- (10) 本アプリケーションの内容、利用等に関しては、KDDI(株)及び沖縄セルラー電話(株)は一切の責任を負いません。
- (11) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

-以 上-

## じぶん通帳 利用規約

#### 第1条 「じぶん通帳」サービスの内容

「じぶん通帳」(以下「本サービス」という)とは、お客さまの携帯電話機にダウンロードされたEZアプリ(BREW®)「じぶん通帳(アプリ)」(以下「本アプリ」という)を使用してケータイパンキングによる当行所定のパンキングサービスをご利用いただけるサービスです。なお、本サービスを利用できる携帯電話機は、当行所定の機種(以下「指定機種」という)に限られます。

#### 第2条 規約への同意

本規約にご同意いただけないお客さまは、本サービスの利用も本アプリのダウン ロードもできません。

#### 第3条 ご利用条件

お客さまは、本規約にご同意いただいた上で、以下の条件を全て充足する場合に限り、本サービスを利用することができるものとします。

- (1) お客さまが、当行との間で事前にau情報リンクサービス(当行所定の「au情報リンクサービスご利用規約」に定めるサービスをいう。以下同じ。)にかかる契約をしていること。なお、au情報リンクサービスの内容およびその申込方法等については、当行所定の「au情報リンクサービスご利用規約」を確認ください。
- (2) あらかじめ本アプリをお客さまの携帯電話機(但し、指定機種に限るものとします。以下同じ。)において利用できる状態にしておくこと。
- (3) 第4条に基づく本人確認が完了していること。
- (4) 第10条に定める本サービスの中止事由に該当していないこと。

#### 第4条 本人確認

本サービスのご利用における本人確認は、お客さまの携帯電話機より当行に送信 していただく暗証番号および、お客さまの携帯電話機から自動的に送信されるEZ 番号を当行が照合することにより行ないます。この本人確認は、「じぶん銀行取引 規約第9条第1項」および「au情報リンクサービスご利用規約第10条」に規定する 「本人確認」とみなされます。

#### 第5条 暗証番号等の管理

お客さまは、お客さまの携帯電話機が第三者の手に渡り、かつ暗証番号が知られた場合には、当該第三者により本サービスが不正利用されることによりお客さまの情報が外部に漏れたり、お客さまに損害が発生したりする可能性があることを十分認識した上で、お客さまの責任において当該携帯電話機および暗証番号を厳重に管理し、これらを第三者に貸与または開示してはならないものとします。

#### 第6条 アプリの権利帰属等

- 1. 本アブリの著作権その他一切の知的財産権は当行に帰属します。お客さまは、本サービスの利用に限り、本アブリをご使用いただけます。当行から請求があった場合、お客さまは、すみやかに携帯電話機の本アブリを削除するものとします。また、当行は、お客さまによる本アブリおよび本サービスによりお客さまの携帯電話機にダウンロードされた情報の転載・複製・転送・改変またはリバースエンジニアリング等を禁止します。
- 2. 前項の規定は、お客さまが当行に無断で本アプリをダウンロードした場合にも適用されるものとします。また、この場合、お客さまが当行に無断でダウンロードした本アプリに関連してお客さまに生じた損害について一切の責任を負いません。

#### 第7条 免責事項

- 1. 本サービスのご利用に関して、本アプリの作動に係る不具合(表示情報の誤謬・ 逸脱、取引依頼の不能など)、携帯電話機に与える影響およびお客さまが本サー ビスを正常に利用できないことにより被る不利益、その他一切の不利益につい て、当行に故意または重大な過失がある場合を除き、当行は一切その責任を負 いません。
- 前項のほか、次の各号の事由により、本サービスが利用できなかった場合には、 これによって生じた損害については、当行は責任を負いません。
- (1) 災害・事変、裁判所等公的機関の措置等のやむをえない事由が生じた場合。
- (2) 当行または、KDDI株式会社または沖縄セルラー電話株式会社(以下総称して、「KDDI」という)が相当と認める安全対策を講じたにもかかわらず、通信回線またはコンピュータ等に障害が生じた場合。
- (3) 当行以外の第三者の青に帰すべき事由による場合。

#### 第8条 サービスの変更等

当行は、本サービスの内容を変更する場合があります。その場合には、当行は変更 日および変更内容を当行のホームページへ掲載することにより告知し、変更日以 降は変更後の内容により取扱うものとします。

### 第9条 本サービスのご利用に際してのご注意

- 1. 本サービスの利用および本アブリのダウンロードには別途通信料がかかり、お客さまのご負担となります(バージョンアップの際や本アブリが正常に動作しないことにより再設定などで追加的に発生する通信料も含みます)。本アブリは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードしてください。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- 2. お使いの携帯電話を変更する場合等において、本アプリおよび登録情報等を他の携帯電話に引き継ぐことはできません。また、携帯電話を処分する際は本アプリを必ず削除してください。
- 3. 本アプリにより携帯電話に記録された情報は本アプリを削除した場合は消去されます。これらの情報は復元できません。また、携帯電話機を交換された場合には、情報は引継がれませんのでご注意ください。
- 4. 本アプリの削除後に本サービスをご利用いただくには本アプリを再度ダウンロードいただく必要があります。
- 5. ご利用の携帯電話を盗難:紛失された場合には、すみやかにじぶん銀行お客さまセンター(電話番号:0120-926-111または、03-6311-8003)へ連絡するとともに、auお客さまセンター(電話番号:0077-7-113)へも連絡し回線停止のお手続きを行ってください。

#### 第10条 本サービスの中止

次のいずれかに該当する場合、本サービスの提供は自動的に中止されます。

- (1) お客さまとKDDIとの間のEZwebサービスに係る契約が終了した場合その 他当行所定の「au情報リンクサービスご利用規約」第4条または第5条に基 づき当行が取得した携帯電話情報のうちEZ番号が変更された場合
- (2) お客さまの携帯電話機の利用に係る加入契約が解約その他の理由により終 てした場合
- (3) 理由のいかんを問わず、当行の普通預金口座が解約された場合

### 第11条 規約の準用

- 1. 本サービスに関し、本規約に定めていない事項については、じぶん銀行取引規 約:振込規約等当行の他の規約の定めを準用します。
- 2. 本規約において使用する用語の意味は、特に指定のない限り当行所定のじぶん 銀行取引規約において定義した内容に従うものとします。

### 第12条 規約の変更

当行は、本規約の内容を変更する場合があります。その場合には、当行は変更日および変更内容を当行のホームページへ掲載することにより告知し、変更日以降は変更後の内容により取扱うものとします。

一以 上一

## au Smart Sports Run&Walk 利用規約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

### ■ 利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157、info@au-run.jp> (以下「当社」といいます)が提供する「au Smart Sports Run&Walk」を利用するためのアプリケーション(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (2) お客さまは、本アプリケーションを、本アプリケーションがプリインストールされた又はお客さまがダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (3) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。

- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 当社の責に帰すべき事由によりお客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合は、当社はEZ WINコースの月額使用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく損害についてはこの限りではありません。
- (9) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

## au Smart Sports Fitness 利用規約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

#### ■ 利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157、E-mail:info@au-fit.jp>(以下「当社」といいます)が提供する『au Smart Sports Fitness』(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 =者に帰属します。
- (3) お客さまは、本アブリケーションをダウンロードしたEZアブリ(BREW®) 対応端末あるいは、本アブリケーションがブリインストールされたEZアブ リ(BREW®)対応端末機器上でのみお使いいただけます。お客さまは、本ア ブリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけま せん。
- (4) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリ 434 ケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものと

- し、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- 6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 本アプリケーションのご利用にあたり当社の責に帰す事由によりお客さまが損害を被った場合は、当社は、本アプリケーション利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意または重大な過失に基づく損害については、この限りではありません。
- (9) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。
- (10) 本アプリケーションは、サービス展開を行う上で、EZアプリ(BREW®)対応端末機器から、「お住まい」と「生年月日」を取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。

一以 上一

## モバイルSuica 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

#### ■ 利用契約

お客さまが東日本旅客鉄道株式会社<お問い合わせ先:048-645-7007>(以下「当社」といいます)が、KDDI株式会社が発売する携帯電話向けに提供するモバイルSuicaアプリケーション(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションは、当社が提供するモバイルSuicaをEZアプリ (BREW®)対応端末機器上でご利用いただく際、メールアドレス等のプロフィール情報を取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバへ送信する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社に帰属します。
- (3) お客さまは、本アプリケーションを、本アプリケーションがプリインストールされた又はダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®)対応端末機器上の

みでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で 転載、複製、修正、蓄積、または転送してはいけません。

- (4) お客さまは、ブリインストールされた本アプリケーションをEZアプリ (BREW®)対応端末機器から削除した場合、KDDI株式会社の提供するコンテンツサーバからダウンロードし直すことができます。尚、本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (5) お客さまは、本アプリケーションに関する当社の権利を侵害したり、または そのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (6) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (7) 当社は本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (8) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切 賠償の責任を負いません。
- (10) 本アプリケーションの内容、利用等に関しては、KDDI(株)及び沖縄セル ラー電話(株)は一切の責任を負いません。
- (11) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

-以 上-

## EZニュースEX 利用許諾契約

このアブリケーション(以下、「本アブリ」といいます)は、KDDI株式会社<お問い合わせ先: au電話から157>(以下、「弊社」といいます)が提供する「EZニュース EX」(以下「本サービス」といいます)を利用するためのアブリケーションです。本 アブリは、EZアブリ(BREW®)対応端末機器(以下、「本au端末」といいます)に、ニュース、天気、広告等の本サービス向けコンテンツ(以下、「本コンテンツ」といいます)を自動受信および手動更新によって表示します。お客さまが本アブリを利用するに当たっては、利用契約の内容を承諾していただきます。ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

### ■ 利用契約

- (1) 本アプリのダウンロードには通信料がかかります。また、本アプリを利用して本コンテンツを手動更新で取得する場合には、通信料がかかります。
- (2) 本アプリは、本サービスをご利用いただいたお客様が、本コンテンツを再生 したか否かに関する情報を弊社が管理するサーバに送信する場合がありま す。当該情報は、個人が識別できないように統計処理したうえで、サービス品 質の改善のために利用します。
- (3) 本アプリに関する編集著作権等を含む一切の権利は、弊社又は第三者に帰属 します。
- (4) お客さまは、本アプリを、ダウンロードを行った本au端末上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリを弊社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (5) お客さまは本アプリに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はその おそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (6) 弊社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリ の提供を停止し又は本利用契約に基づく本アプリの利用に係る契約(以下 「本アプリ利用契約」といいます)を解除することができるものとし、当該停 止又は解除の日以降お客様は本アプリを利用してはいけません。
- (7) 当社は、本アプリ及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (8) お客さまは、本アプリ利用契約に基づくいかなる権利又は義務も第三者に移 転又は譲渡することはできません。
- (9) 本サービスのご利用にあたり弊社の責に帰すべき事由によりお客様が損害 を被った場合は、弊社は、EZ WINコースの月額使用料に相当する金額を上

限として、当該損害を賠償するものとします。但し、弊社の故意又は重大な過失に基づく損害については、この限りではありません。

(10) 本アプリ又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

## 地図ビューアー 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

#### ■ 利用契約

お客様がKDDI株式会社<連絡先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が 提供する『地図ビューアー』(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに あたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本 アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料 をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウン ロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アブリケーションは、地図ビューアーコンテンツの更新情報やお知らせ情報を提供するために、EZアブリ(BREW®)対応端末機器から、EZ番号を取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。取得したEZ番号については、お客様からの事前の同意無しに、第三者へ開示、提供いたしません。
- (3) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 =者に帰属します。
- (4) お客様は、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ (BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客様は、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (5) お客様は本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり 又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (6) 当社は、お客様が本利用契約に違反した場合、お客様に対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客様は本アプリケーションを利用してはいけません。

- (7) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (8) お客様は、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) 本アプリケーションのご利用にあたり当社の責に帰す事由によりお客様が 損害を被った場合は、当社は、一ヶ月分のEZweb利用料に相当する金額を上 限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意または重大な 過失に基づく損害については、この限りではありません。
- (10) お客様が本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサーバに接続できない場合又は第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ(BREW®)対応端末機器に関して損害を被った場合は、お客様は、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決するものとします。
- (11) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客様との間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

-以 上-

## ケータイ探せて安心サービス 利用規約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

#### ■利用契約

お客さまがKDDI株式会社<連絡先: au携帯電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する「ケータイ探せて安心サービス」(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本 アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料 をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウン ロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アプリケーションは、登録者確認のためにEZアプリ(BREW®)対応端末機器から電話番号を取得し、当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。
- (3) 本アプリケーションは、EZアプリ(BREW®)対応端末機器からお客さまの 位置情報を取得し、当社が管理するサーバーへ送信します。
- (4) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 =者に帰属します。
- (5) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ (BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (6) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (7) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (8) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (9) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (10) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

## EZ·FM 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

#### ■利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する「EZ·FM」(以下「本アブリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アブリケーションは、メール通知設定のために、EZアプリ(BREW®対応端末機器から、メールアドレスを取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 =者に帰属します。
- (3) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ (BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (4) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害した り又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- [5) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (6) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客様は本アプリケーションを利用してはいけません。
- (7) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (8) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切 賠償の責任を負いません。
- (10) お客さまが本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサー バに接続できない場合であっても、当社は一切の責任を負いません。
- (11) 第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ(BREW®)対応端末機器に関して損害を被った場合、お客様は、 当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決することとし、当社は一切の責任を負いません。

- (12) 当社は、本サービスに関してお客様が被ることのある特別事情に基づく損害、逸失利益又は間接損害につき、一切責任を負わないものとし、事前にかかる損害が発生するおそれがある旨お客様から知らされている場合でも同様とします。
- (13) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 トー

## EZ FeliCa ご利用上の注意

#### ■ご利用上の注意

お客さまがEZ FeliCa対応サービスをご利用するにあたっては、以下の事項を承諾していただきます。

- 1. EZ FeliCa対応サービスについて
- EZ FeliCa対応サービスとは、EZ FeliCa対応のau 携帯電話をいいます。以下、同じとします)に搭載されたFeliCaチップを利用したサービスをいいます。
- 2. EZ FeliCa対応サービスは、EZ FeliCa対応サービス提供者(以下、SPといいます)が提供します。各SPの提供するEZ FeliCa対応サービスをご利用になる場合には、お客さまは当該SPとの間で利用契約を締結する必要があります。EZ FeliCa対応サービスの内容、提供条件等については、各SPにご確認、お問い合わせください。
- 3. EZ FeliCa対応サービスの内容、提供条件等について、当社は一切保証しかねますのであらかじめご了承ください。
- 2. FeliCaチップ内のデータの取り扱い等について
- 1. お客さまがEZ FeliCa対応サービスをご利用するにあたり、「EZ FeliCaデータ 移行」(後記7.に定めるサービスをいいます。以下同じとします)を除き、お客さ まのEZ FeliCa対応au携帯電話のFeliCaチップへのデータの書き込み及び書 き換え並びにこれらに関する記録の作成、管理等は、SPが行います。
- 2. FeliCaチップ内のデータの使用及びその管理については、お客さま自身の責任で行ってください。
- 3. EZ FeliCa対応au携帯電話の故障等により、FeliCaチップ内のデータの消失、毀損等が生じることがあります。かかるデータの消失、毀損等の結果お客さまに損害が

- 生じた場合であっても、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 4. 当社は、FeliCaチップ内にデータが書き込まれたままの状態でEZ FeliCa対応au 携帯電話の修理を行いません。お客さまは、当社にEZ FeliCa対応au携帯電話の 修理をお申し付けになる場合は、「EZ FeliCaデータ移行」をご利用いただくか、あらかじめFeliCaチップ内のデータを消去した上でEZ FeliCa対応au携帯電話を 当社又は当社代理店にお渡しいただくか、当社又は当社代理店がFeliCaチップ内 のデータを消去することに承諾していただく必要があります。かかるデータの消去の結果お客さまに損害が生じた場合であっても、当社は責任を負いかねますの であらかじめご了承ください。
- 5. SPがお客さまに提供するFeliCaチップ内のデータのバックアップ、移し替え等の措置(以下、SPバックアップ等といいます)については、SPの定めるEZ FeliCa対応サービスの定機条件によります。EZ FeliCa対応サービスのご利用開始前に必ず、当該EZ FeliCa対応サービスを提供するSPに対し、SPバックアップ等の有無及び内容等についてご確認ください。SPバックアップ等のないサービスを選択したこと、SPバックアップ等を利用しなかったこと、又はSPバックアップ等が正常に機能しなかったこと等によりFeliCaチップ内のデータのバックアップ等が行われなかった場合であっても、それにより生じた損害、SPバックアップ等のご利用料金にかかる損害、その他FeliCaチップ内のデータの消失、毀損等、又は第三者の不正利用により生じた損害等、EZ FeliCa対応サービスに関して生じた損害について、また、SPバックアップ等を受けるまでにEZ FeliCa対応サービスをご利用できない期間が生じたことにより損害が生じたとしても、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 6. 当社は、「EZ FeliCaデータ移行」による場合を除き、いかなる場合もFeliCaチップ内のデータの再発行や復元、一時的なお預かり、他のFeliCaチップへの移し替え等を行うことはできません。
- 7. 「EZ FeliCaデータ移行」とは、機種変更、故障等のEZ FeliCa対応au携帯電話のお取り替え時にお客さまのEZ FeliCa対応au携帯電話のFeliCaチップ内のデータを、他のEZ FeliCa対応au携帯電話に移し替えることを内容とする、当社が提供するサービスです。「EZ FeliCaデータ移行」は、当社が指定する当社代理店において提供します。「EZ FeliCaデータ移行」に対応しているFeliCaチップ(以下、移行対応チップといいます)内のデータに限り、他のEZ FeliCa対応au携帯電話に搭載されている移行対応チップへの移し替えをすることができます。「EZ FeliCaデータ移行」が完了した場合、移行元の移行対応チップ内のデータは移行元のEZ FeliCa対応au携帯電話から削除されます。「EZ FeliCaデータ移

行しを実施する際に移行先移動機内のFeliCaチップデータは初期化される場合 があります。また「FZ FeliCaデータ移行」をご利用いただく場合は、移行元移動 機と移行先移動機で同一のau ICカードをご使用ください。移行先移動機の FeliCaチップ内のデータおよびFeliCa関連のBREW®アプリが存在している場 合、削除をした上で「EZ FeliCaデータ移行」を実施してください。「EZ FeliCa データ移行 |実施後の移行元移動機で再度FeliCaサービスをご利用になる場合、 移動機内に残っているFeliCa関連のBREW®アプリは一旦削除し再ダウンロー ドをした上でご利用ください。当社の責めに帰すべき事由により「EZ FeliCa データ移行 IにおいてFeliCaチップ内の電子マネー、ポイント等のバリューデー タ(以下、バリューデータといいます)及びSPから付与されたID:会員番号等の データ(以下、ID等データといいます)の一部又は全部が消失、毀損した場合、当 社は、その補償として、当該バリューデータ及びID等データをSPと協働して復 元するものとし、その他のデータの消失、毀損その他一切の損害に対する補償は 行いません。なお、当社が復元するバリューデータ及びID等データは、SPがその 残高及び付与履歴を保有している場合に限られるものとし、SPが当該残高及び 付与履歴を保有していない場合は復元されないものとします。また、EZ FeliCa 対応au携帯電話の機種や状態、SPが提供するアプリケーションの対応状況など により、「EZ FeliCaデータ移行」がご利用いただけない場合がありますので、 「EZ FeliCaデータ移行 |の提供条件や注意事項等については、「EZ FeliCaデー 夕移行 |ご利用時に当社又は当社代理店が提示する承諾事項等をご確認くださ (1)

#### 3. FeliCaチップの固有の番号等の通知について

- EZ FeliCa対応サービスによっては、お客さまのEZ FeliCa対応au携帯電話に 搭載されたFeliCaチップを特定するために、当該FeliCaチップ固有の番号が、 EZ FeliCa対応アプリにより当該EZ FeliCa対応サービスを提供するSPに送 信される場合があります。
- 2. 当社は、SPがEZ FeliCa対応サービスを提供するために必要な範囲で、お客さまのEZ FeliCa対応au携帯電話に搭載されたFeliCaチップ固有の番号と、FeliCaチップ内のデータが消去されているか否か、及び当該FeliCaチップの廃棄処理情報について、当該SPに通知する場合があります。
- 3. 当社又は当社代理店は、SPバックアップ等や「EZ FeliCaデータ移行」の各種手続きにおいて、お客さまの電話番号等をSPに通知し、お客さまのFeliCaチップ内のデータについて当該SPに問い合わせる場合があります。

#### 4. 不正利用について

1. お客さまのEZ FeliCa対応au携帯電話の紛失・盗難等により、FeliCaチップ内の データを不正に利用されてしまう可能性があるため、十分ご注意ください。

- FeliCaチップ内のデータが不正利用されたことによるお客さまの損害について、 当社は責任を負いかねますのであらかじめで了承ください。
- 2. 万一、EZ FeliCa対応au携帯電話を紛失・盗難等した場合であっても、当社では FeliCaチップの機能を停止させることはできません。紛失・盗難等があった場合の対応方法については、各SPにお問い合わせください。
- 3. EZ FeliCa対応au携帯電話には、遠隔オートロック機能が搭載されていますので、お客さまにおいてあらかじめ遠隔オートロック機能の設定を行なった上でEZ FeliCa対応サービスをご利用いただくことを推奨します。また、安心ロックサービス対応のEZ FeliCa対応au携帯電話をご利用の場合は、当社所定の方法により安心ロックサービスのご利用をお申し込みいただくことができます(但し、遠隔オートロック機能の設定、又は安心ロックサービスのご利用を行った場合でも、FeliCaチップ内のデータの不正利用等を完全に防止できるとは限りませんのであらかじめご了承ください)。
- 4. 機種変更や廃棄等によりEZ FeliCa対応au携帯電話のご利用を中止される場合には、「EZ FeliCaデータ移行」を利用して機種変更を行う場合を除き、不正に利用されることを防ぐため、必ずFeliCaチップ内のデータを全て削除してください。なお、かかるデータの削除の結果お客さまに損害が生じた場合であっても、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

#### 5. その他

- 1. EZ FeliCa対応サービスにおいて通信機能をご利用の場合は、お客さまのau通信サービスのご契約内容によっては、データ量に応じた通信料が発生することがあります。なお、読み取り機にEZ FeliCa対応au携帯電話をかざしてEZ FeliCa対応サービスを利用される際には通信料は発生しません。
- 2. EZ FeliCa対応アプリのダウンロード後にEZ FeliCa対応au携帯電話の契約名 義又は電話番号の変更があった場合等、当該EZ FeliCa対応アプリのご利用及 びお客さまご自身での削除ができなくなることがあります。なお、当該EZ FeliCa対応EZアプリを削除する場合は、あらかじめ当社又は当社代理店により 当該EZ FeliCa対応au携帯電話に搭載されたFeliCaチップ内の全てのデータ を消去する必要がありますのでご了承ください。

-以 上-

## GPSゴルフナビ 利用契約

このサービスは月額525円(税込)で利用可能な有料サービスです。プレミアムEZパスワードを入力し、認証された時点で課金されます。このサービスの利用料は、入力されたプレミアムEZパスワードを有するau携帯電話契約者に課金されます(au携帯電話契約者以外の方がプレミアムEZパスワードを入力された場合も同じです)。ご利用の前に必ず本利用契約をお読み下さい。(必須)

#### ■利用契約

お客さまがシャーブ株式会社<連絡先:sh-ez@sharp.co.jp>(以下「当社」といいます)が提供する「GPSゴルフナビ」(以下「本サービス」といいます)を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本サービスに関する著作権等を含む一切の権利は、当社又は第三者に帰属します。
- (2) お客さまは、本サービスの内容を当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (3) お客さまは本サービスに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそ のおそれがあるような行為を一切行ってはならないものとします。
- (4) 本サービス利用料は、お客さまのEZwebサービス端末を通じて本利用契約を締結された日の属する月から、本利用契約が解約等により終了した日の属する月まで、その月数に応じてお支払いいただきます(日割計算は行いません)。
- (5) 本サービスのご利用には、本サービス利用料の他に別途通信料がかかります。
- (6) 本サービス利用料について、KDDI株式会社(以下「KDDI」といいます)もしくは沖縄セルラー電話株式会社(以下「沖縄セルラー電話」といいます)が定める「契約約款」に基づきKDDIもしくは沖縄セルラー電話が当社に代わって回収することを承諾していただきます。尚、お客さまがKDDIもしくは沖縄セルラー電話の通信料等をクレジットカードにより支払っている場合にはクレジット会社より講求されます。
- (7) お客さまがKDDIもしくは沖縄セルラー電話の定める支払期限を過ぎても 本サービス利用料を支払わない場合、当社がKDDIもしくは沖縄セルラー電 話からお客さまの氏名・住所・未払い情報等の開示を受けることを承諾して いただきます。
- (8) 当社は、お客さまへのサポート対応をするにあたり、メールアドレス等の個人情報を取得させて頂きます。また、サポート対応に必要な範囲で、業務委託

- 先にお客さまの個人情報を開示することがあります。なお、取得した個人情報については、「個人情報保護基本方針」に従い適切に管理いたします。
- (9) 当社は、お客さまが本サービス利用料を支払わない場合、その他本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本サービスの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとします。
- (10) お客さまが本利用契約を解約される場合は、携帯電話端末を通じて手続きを 行ってください。
- (11) お客さまとKDDI又は沖縄セルラー電話との間の携帯電話サービスのご利用に係る契約等の、本サービスを利用する上で必要となる契約が解除、解約等により終了した場合、本利用契約も当該終了の日をもって自動的に終了するものとします。
- (12) 当社がKDDI又は沖縄セルラー電話に本サービス利用料の回収の代行を委託した場合でも、本サービス利用料に係る疑義又は争いについてはお客さまと当社の間で解決し、お客さまはKDDI及び沖縄セルラー電話に対して何らの請求又は苦情の申し立てを行わないものとします。
- (13) 当社は、本サービス及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (14) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (15) 本サービスのご利用にあたり当社の責に帰す事由によりお客さまが損害を被った場合は、当社は、本サービス利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意または重大な過失に基づく損害については、この限りではありません。
- (16) 本サービスが表示する距離測定結果は、携帯電話端末のGPS機能により測位された目安であり、GPS機能の位置確認誤差や地形等の要因により、実際の距離とは異なる場合があります。また、当社は、本サービスによる距離測定に生じた上記誤差に起因する全ての事象について何ら責任を負わないものとします。
- (17) 本サービスは、携帯電話端末のGPS機能を用いて距離測定を行うため、対応 ゴルフ場であっても携帯電話端末のGPS電波の受信状況によっては、使用 できない場合があります。
- (18) 本サービス又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には日本国の裁判所を専属の管轄裁判所とします。

## 2人で!ツインビー 利用契約

このEZアプリ(BREW®)はアプリの購入登録を行うか、「コナミネットDX」の会員登録を行うことで利用可能な有料サービスです。ダウンロード後の初回起動時にプレミアムEZパスワードを入力し、認証された時点で課金されます。

このEZアプリ(BREW®)の利用料は、入力されたプレミアムEZパスワードを有するau携帯電話契約者に課金されます(au携帯電話契約者以外の方がプレミアムEZパスワードを入力された場合も同じです)。ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

### ■利用契約

お客さまが株式会社コナミデジタルエンタテインメント(連絡先:0570-086-573、hot-line@j.konami.net)(以下「当社」といいます)が提供する「2人で!ツインビー」(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本 アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料 をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウン ロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 - 者に帰属します。
- (3) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ (BREW®)対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (4) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客様は本アプリケーションを利用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。

- (8) 本アプリケーションのご利用にあたり当社の責に帰す事由によりお客様へ 損害を被った場合、お客様は、直接かつ現実に発生した通常損害に限り、当社 に賠償を求めることができるものとします。ただし、その賠償額は、当社の故 意または重大な過失に基づく場合を除き、本アプリケーションの利用料金相 当額を上限とします。
- (9) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

#### ■ 個人情報について

- (1) 当社が本アプリケーションを提供するにあたり、お客さまから個人情報を取得した場合、当社は、当該個人情報を法律その他の規定に基づき厳重に保管、管理し、適切に取扱い、お客さまの同意がある場合を除き、第三者に開示いたしません。但し、以下の場合はこの限りではありません。
  - あらかじめ当社との間で秘密保持契約を締結している当社業務提携先・業務委託先・関係会社に必要な限度において開示する場合
  - 法令に基づき当社が開示を求められた場合
  - 裁判所等から開示を求められた場合
- (2) 当社は、お客さまから取得した個人情報を、本アプリケーションの提供、本アプリケーションの向上・改善、本アプリケーションの情報の送付、ご質問の受付・回答、個人認証のために使用させていただき、それ以外の目的のために利用いたしません。
- (3) 前記目的の範囲を超えて個人情報を利用する必要が生じた場合、当社は利用 に先立って、新たな目的をお客さまにご連絡し同意を得るものとします。但 し、個人情報を統計的に集計・分析し、個人を識別、特定できない形態に加工 した統計データを作成する場合は、この限りではありません。
- (4) 本アブリケーションを通じてお客さまから取得した個人情報について、お客さまが照会、修正、利用停止、削除をご希望される場合、できる限り速やかに対応いたします。

-以 上-

## ガチンコ★テニスMOBiLE 利用契約

このEZアブリ(BREW®)は、アブリの購入登録を行うことで利用可能な有料アブリケーションです。プレミアムEZバスワードを入力し、認証された時点で課金されます。このEZアブリ(BREW®)の利用料は、入力されたプレミアムEZバスワードを有するau携帯電話契約者に対して課金されます(au携帯電話契約者以外の方がプレミアムEZバスワードを入力された場合も同じです)。ご利用の前に必ず本利用契約をお読み下さい。

### ■利用契約

お客様が、株式会社セガ(連絡先:0570-011155、mobilesupport@soj.sega.co.jp) (以下「弊社))が提供する「ガチンコ★テニスM」(以下「本アブリ」)を利用するに当たっては、本利用契約の内容をご承諾下さい。

- (1) 本アプリの全ての機能をご利用いただくには、本アプリが含まれるプチ\*セ ガ内の「ガチンコ★テニスMOBiLE」(以下「本サイト」)において利用権の購入(有料)が必要となります。
- (2) 本アプリに関する著作権等を含む一切の権利は、弊社又は正当な権利を有する第一者に帰属します。
- (3) お客様は、本アプリを、ダウンロードを行ったEZアプリ(BREW®)対応機器 端末においてのみご利用いただけます。本アプリを、複製、公衆送信、その他 方法を問わず、私的使用の範囲を越えて使用しないで下さい。
- (4) お客様は、本アプリに関する弊社及び正当な権利を有する第三者の権利を侵害したり、又はそのおそれがある行為を一切行ってはならないものとします。
- (5) 本アプリは、現状にて、完全性、正確性、有用性に瑕疵を含みうるものとして 保証なく提供されます。本アプリの利用に関しお客様に損害が発生し、弊社 が損害賠償責任を負う場合でも、その賠償責任の範囲はお客様に生じた現実 且つ直接の損害に限られるものとし、賠償額はお客様に現実にお支払い頂い た利用料を上限とします。但し、弊社に故意又は重過失がある場合はこの限 りではありません。
- (6) 本アプリを用いて保存されたデータ(ハイスコア等)については、弊社はいかなる保証もせず且つ責任を負うことはないものとします。但し、弊社に故意又は重调失がある場合はこの限りではありません。
- (7) お客様が本アプリを用いて第三者の提供するコンテンツサーバに接続できない場合又は第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリ

- 又はEZアプリ(BREW®)対応端末機器に関して損害を被った場合は、お客様は、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決するものとします。
- (8) 本アプリのダウンロードには、利用料の他に別途通信料がかかります。本アプリは、データ量が比較的多い為「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードして下さい。尚、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- (9) お客様には、本アプリ利用料について、KDDI株式会社(以下「KDDI」)もしくは沖縄セルラー電話株式会社(以下「沖縄セルラー電話)が定める「契約約款」に基づきKDDIもしくは沖縄セルラー電話が弊社に代わって回収することを承諾していただきます。尚、お客様がKDDIもしくは沖縄セルラー電話の通信料等をクレジットカードにより支払っている場合にはクレジット会社より請求されます。
- (10) お客様がKDDIもしくは沖縄セルラー電話の定める支払期限を過ぎても本アプリ利用料を支払わない場合、弊社がKDDIもしくは沖縄セルラー電話からお客様の氏名・住所・未払い情報等の開示を受けることを承諾していただきます。
- (11) 弊社は、お客様が本アプリ利用料を支払わない場合、その他本利用契約に違反した場合、お客様に対する本アプリの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとします。
- (12) 弊社がKDDI又は沖縄セルラー電話に本アプリ利用料の回収の代行を委託した場合でも、本アプリ利用料に係る疑義又は争いについてはお客様と弊社の間で解決し、お客様はKDDI及び沖縄セルラー電話に対して何らの請求又は苦情の申し立てを行わないものとします。
- (13) 弊社は、本アプリ及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (14) お客様は、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (15) 本アプリ又は本利用契約に関してお客様との間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。
- (16) 本利用契約の一部が、消費者保護法令の強行規定部分又は他の強行規定により効力を有さないとされる場合でも、これに反しない最大限の範囲で効力を有するものとします。

本機に搭載されているソフトウェアまたはその一部につき、改変、翻訳・翻案、リ バース・エンジニアリング・逆コンパイル、逆アセンブルを行ったり、それに関与し てはいけません。

本機を他人に使わせたり譲渡する目的で海外へ持ち出す場合は、輸出許可が必要 になることがありますが、旅行や出張時に本人が使用する目的で日本から持ち出 し持ち帰る場合には許可は不要です。

An export permit may be required if this device is to be used by or transferred to anyone else. No such documentation is required if you take this device out of the country and bring it back for the purpose of personal use when going on vacations or short business trips.

米国輸出規制により本機をキューバ、イラン、朝鮮民主主義人民共和国、スーダン、 シリアへ持ち込むためには米国政府の輸出許可が必要です。

This device is controlled under the export restrictions of the United States of America, A US government export permit is required to export to Cuba, Iran. North Korea, Sudan and Svria,





### **NetFront** Sync Client





**NetFront** Browser





































Myriad Group、Myriad Groupのロゴ、およびMyriad Groupで始まる用語群はす べてMyriad Groupの商標です。その他の商標および登録商標は各所有企業に属 します。

Myriad Group, the Myriad Group logo and the family of terms carrying the "Myriad Group" prefix are trademarks of Myriad Group AG, All other trademarks and registered trademarks are the properties of their respective owners, Copyright © 2001-2009 Myriad Group AG, All Rights Reserved.

microSDロゴ、microSDHCロゴはSD-3C、LLCの商標です。

The "RSA Secure" AND "Genuine RSA" logos are trademarks of RSA Data Security, Inc.

本製品は、ワンセグデータ放送BMI ブラウザとして、株式会社ACCESSの NetFront Browser DTV Profile Wireless Editionを搭載しています。

本製品は放送コンテンツ起動機能として、株式会社ACCESSのMedia:/メディア コロン仕様を採用しています。

ACCESS、NetFrontは日本国およびその他の国における株式会社ACCESSの商 標または登録商標です。

本製品のソフトウェアの一部分に、Independent JPEG Groupが開発したモ ジュールが含まれています。

Copyright @ 1996-2009 ACCESS CO., LTD.

本製品は、インターネットメール機能として株式会社ACCESSのNetFront v3.3 M-IMAP Client for KDDIを搭載しています。

Copyright © 2003-2009 ACCESS CO., LTD.

本製品は、コンテンツ表示機能として株式会社ACCESSのNetFront v3.3 SMIL Player v2.1 for KDDIを搭載しています。

Copyright © 2003-2009 ACCESS CO., LTD.

本製品は、データ同期機能として株式会社ACCESSのNetFront Sync Clientを 搭載しています。

Copyright © 2004-2009 ACCESS CO., LTD.

Operaは、Opera Software ASAの商標または登録商標です。

Operaに関する詳細については、http://www.opera.comをご覧ください。

BREW® 及びBREW® に関連する商標は、QUALCOMM 社の商標または登録商標です。

BREW® and the interlocking circle designs are trademarks of QUALCOMM Incorporated.

This wireless device ("Device") contains BREW software owned by QUALCOMM Incorporated ("Software"). OEM hereby grants to each recipient of this Device ("User") a non-exclusive, non-transferable, non-assignable license to use the Software solely in conjunction with the Device on which it is installed, for the duration of the useful life of such Device. Nothing herein shall be construed as the sale of the Software to the User of this Device. User shall not reproduce, modify, distribute, reverse engineer, decompile or use any other means to discover the source code of the Software or any component of the Software. QUALCOMM Incorporated is the sole and exclusive owner of and retains all rights, title and interest in and to the Software. QUALCOMM Incorporated, and to the extent that the Software contains material or code of a third party such third party, shall be intended third party beneficiaries of these terms.

Microsoft®、Windows®、Windows Vista®は、米国およびその他の国における 米国Microsoft Corporationの登録商標です。

Microsoft® Windows® の正式名称は、Microsoft® Windows® Operating System です。

Microsoft®、Microsoft® Excel®、Microsoft® PowerPoint® は、米国およびその他の国における米国 Microsoft Corporationの登録商標または商標です。 Microsoft® Word、Microsoft® Officeは、米国Microsoft Corporationの商品名称です。

Gガイド、G-GUIDE、Gガイドモバイル、G-GUIDE MOBILE、およびGガイド関連 ロゴは、米Gemstar-TV Guide International, Inc.およびその関連会社の日本国 内における登録商標です。

「うたとも®」は株式会社レーベルゲートの登録商標です。

「mora」は株式会社レーベルゲートの登録商標です。

「着うた®」「着うたフル®」「着うたフルプラス™」は株式会社ソニー・ミュージック エンタテインメントの登録商標です。

「ウォークマン」はソニー株式会社の登録商標です。

「ATRAC」はソニー株式会社の商標です。

本製品には赤外線通信機能としてイーグローバレッジ株式会社のDeepCore®3.0 Plusを搭載しています。

Copyright © 2005 E-Globaledge Corp. All Rights Reserved.

本製品はAdobe Systems IncorporatedのFlash® Lite™テクノロジーを搭載しています。

Adobe、Flash、Flash LiteおよびMacromediaはAdobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社)の米国ならびにその他の国における商標または登録商標です。 Adobe、Adobe Acrobatは、Adobe Systems Incorporated(アドビシステムズ社)の米国ならびに他の国における登録商標または商標です。

Picsel, Picsel Powered, Picsel Viewer, Picsel File Viewer, Picsel Document Viewer, Picsel PDF ViewerまたPicselキューブロゴはPicsel Technologiesの商標、または登録商標です。

Portions of software incorporated in this product are copyright Digital Fountain, Inc., are covered by current and pending patents, and are protected by other intellectual property laws and international treaties.

DBEX™は、DiMAGIC社の商標です。

This product is licensed under the MPEG-4 Visual Patent Portfolio License for the personal and non-commercial use of a consumer to (i) encode video in compliance with the MPEG-4 Video Standard ("MPEG-4 Video") and/or (ii) decode MPEG-4 Video that was encoded by a consumer engaged in a personal and non-commercial activity and/or was obtained from a licensed video provider. No license is granted or implied for any other use. Additional information may be obtained from MPEG LA. See http://www.mpegla.com. This product is licensed under the MPEG-4 Systems Patent Portfolio License for encoding in compliance with the MPEG-4 Systems Standard, except that an additional license and payment of royalties are necessary for encoding in connection with (i) data stored or replicated in physical media which is paid for on a title by title basis and/or (ii) data which is paid for on a title by title basis and is transmitted to an end user for permanent storage and/or use. Such additional license may be obtained from MPEG LA, LLC. See http://www.mpegla.com for additional details.

本製品は、AVCポートフォリオライセンスに基づき、お客様が個人的に、目つ非商 業的な使用のために(i)AVC規格準拠のビデオ(以下「AVCビデオ」と記載します) を符号化するライヤンス、及び/又は(ii)AVCビデオ(個人的で、目つ商業的活動に 従事していないお客様により符号化されたAVCビデオ、及び/又はAVCビデオを 提供することについてライヤンス許諾されているビデオプロバイダーから入手し たAVCビデオに限ります)を復号するライセンスが許諾されております。その他の 使用については、黙示的にも一切のライセンス許諾がされておりません。更に詳し い情報については、MPFG LALL.C.から入手できる可能性があります。 http://www.mpegla.comをご参照ください。

IrSimple™およびIrSS™は、Infrared Data Association®の商標です。

FeliCaは、ソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。

FeliCaは、ソニー株式会社の登録商標です。

るは、フェリカネットワークス株式会社の登録商標です。

「おサイフケータイ® は、株式会社NTTドコモの登録商標です。

「Suica」「モバイルSuica」は東日本旅客鉄道株式会社の登録商標です。 「PASMO」は株式会社パスモの登録商標です。

「Kitaca」は北海道旅客鉄道株式会社の登録商標です。

「TOICA」は東海旅客鉄道株式会社の登録商標です。 「ICOCA | は西日本旅客鉄道株式会社の登録商標です。

Powered by JBlend™. Copyright 1997-2009 Aplix Corporation. All rights reserved.

JBlendおよびJBlendに関連する商標は、日本およびその他の国における株式会 社アプリックスの商標または登録商標です。

JavaおよびJavaに関連する商標は、米国およびその他の国における米国 Sun Microsystems, Inc.の商標または登録商標です。

「ベールビューI「スマートリンクI「AQUOS I「AQUOS SHOT I「チェイスフォー カス | 「笑顔フォーカスシャッター | 「LCフォント | 「LCFONT | およびLCロゴマー クはシャープ株式会社の登録商標です。

QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

Bluetoothは、その商標権者が所有しており、シャープ株式会社はライセンスに基 づき使用しています。

Wi-Fi®はWi-Fi Alliance®の登録商標です。

BUFFAI O™は株式会社メルコホールディングスの商標です。

AirStation™、AOSS™は株式会社バッファローの商標です。

らくらく無線スタート®はNECアクセステクニカ株式会社の登録商標です。

Aterm®は日本電気株式会社の登録商標です。

Wi-Fi Protected Setup™はWi-Fi Alliance®の商標です。

ホットスポット®はNTT コミュニケーションズ株式会社の登録商標です。

BB干バイルポイント®はソフトバンクテレコム株式会社の登録商標です。

livedoor®は、株式会社ライブドアの登録商標です。

ケータイチェック機能にはCommon Public License(CPL)に基づきライセン スされるソフトウェアが含まれています。当該ソフトウェアに関する詳細は、下記 のサイトをご参照ください。

お使いのパソコンから→auホームページ→auオンラインマニュアル (http://www.au.kddi.com/manual/index.html)→[SH006]を選択 →「その他」→「ケータイチェックメニュー機能CPLに関して」

Amazon.co.jpは、Amazon.com, Inc.またはその関連会社の商標です。

PhotoSolid®, MovieSolid®, FaceSolid®, FrameSolid®, PhotoScouter®, ImageSurf®、StroboPhoto®、TrackSolid®は株式会社モルフォの登録商標です。

「2人で!ツインビー!: ©2009 Konami Digital Entertainment

「ガチンコ★テニスMOBILE」: ©ALPHAWING ©SEGA

CP8 PATENT

その他の社名および商品名は、それぞれ各社の登録商標または商標です。

## OpenSSL License

[OpenSSL License]

Copyright  $\ensuremath{@}$  1998-2009 The OpenSSL Project. All rights reserved.

This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit. (http://www.openssl.org/)

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE OPENSSL PROJECT "AS IS" AND ANY EXPRESSED OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE OPENSSL PROJECT OR ITS CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION)

HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

### [Original SSLeay License]

Copyright © 1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com) All rights reserved.

This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@cryptsoft.com)

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY ERIC YOUNG "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR APARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION)

HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

## **FCC Notice**

- This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:
  - (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.
- Changes or modifications not expressly approved by the manufacturer responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

### Information to User

This equipment has been tested and found to comply with the limits of a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation; if this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- 1. Reorient/relocate the receiving antenna.
- 2. Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected
- 4. Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

## FCC RF Exposure Information

Your handset is a radio transmitter and receiver. It is designed and manufactured not to exceed the emission limits for exposure to radio frequency (RF) energy set by the Federal Communications Commission of the U.S. Government.

The guidelines are based on standards that were developed by independent scientific organizations through periodic and thorough evaluation of scientific studies. The standards include a substantial safety margin designed to assure the safety of all persons, regardless of age and health.

The exposure standard for wireless handsets employs a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. The SAR limit set by the FCC is 1.6W/kg.

#### **Highest SAR value:**

Model	FCC ID	At the Ear	On the Body
SH006	APYHRO00112	0.249W/kg	0.390W/kg

This device was tested for typical body-worn operations with the back of the handset kept 1.5 cm from the body. To maintain compliance with FCC RF exposure requirements, use accessories that maintain a 1.5 cm separation distance between the user's body and the back of the handset. The use of beltclips, holsters and similar accessories should not contain metallic components in its assembly.

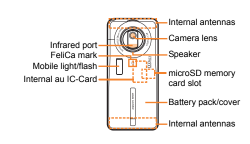
The use of accessories that do not satisfy these requirements may not comply with FCC RF exposure requirements, and should be avoided.

The FCC has granted an Equipment Authorization for this model handset with all reported SAR levels evaluated as in compliance with the FCC RF emission guidelines. SAR information on this model handset is on file with the FCC and can be found at <a href="http://www.fcc.gov/oet/fccid">http://www.fcc.gov/oet/fccid</a> under the Display Grant section after searching on the corresponding FCC ID (see table above).

Additional information on Specific Absorption Rates (SAR) can be found on the Cellular Telecommunications & Internet Association (CTIA)

Website at http://www.phonefacts.net.

Earpiece



## Television antenna Side shutter key Side key (Down) Side key (Up) Side manner/clear key

## **Turning Power On and Off**

Turning Power On

Light sensor

- Hold down a for at least a few seconds.
- Turning Power Off

Hold down a for at least a few seconds.

## Switching the Screen to English

From the stand-by screen: Press ①. ▶ Press ③. ▶ Press ⑥.

448 ▶ Press 2.

## **Checking Your Own Phone Number and** E-mail Address

From the stand-by screen: Press ⊙. ▶ Press ⊙.

## Making and Answering a Call

Making a Call

Strap eyelet

External connection-

Charging terminals

indicator

Charging/Incoming

jack/cover

Sub display

From the stand-by screen: Enter the phone number you want to call.

Press .

To end a call: Press 🔝.

When the phone starts ringing, press .

To adjust the earpiece volume during a call: Use .

## Storing and Recalling Address Book Entries

### Storing an Entry

From the stand-by screen: Hold down 🕮 for at least one second.

- ▶ Use 🗘 to select the item you want to edit. ▶ Press (Select).
- ▶ Enter the data. ▶ Press 🖪 (Reg).

### Recalling an Entry

From the stand-by screen: Press  $\hfill\square$  to display the Address Book screen.

- ▶ Use to select the tab for the record you want to recall.
- ▶ Use 🗘 to select the name of the record.
- ▶ Press (Detail) to view the record in detail.

## Using the Camera (Movie and Snapshot)

### Recording a Movie Clip

From the stand-by screen: Press **⊙**. ▶ Use **�** to select "CAMERA".

- ▶ Press (Select). ▶ Select "Movie". ▶ Press (Select).
- ▶ Press ( (Record) to start recording.
- ▶ Press **③** (Stop) to stop recording.
- ▶ Press (Save) to store the movie.

Press (()() (Pause) during recording to pause recording.

Press ( ) in the Movie mode to change to the Photo mode.

### Taking a Snapshot

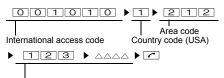
From the stand-by screen: Press **⊙**. ▶ Use **�** to select "CAMERA".

- ▶ Press ⊙ (Select). ▶ Select "Photo". ▶ Press ⊙ (Select).
- ▶ Press (Shoot) to take a snapshot.
- ▶ Press **③** (Save) to store the photo.

Press ( o + r ) in the Photo mode to change to the Movie mode.

## Making an International Call

Ex: To call 212-123- $\triangle\triangle\triangle$  in the USA



Number you want to call

## Other Handy Features

### Setting the Manner Mode

From the stand-by screen: Hold down 🖼 for at least one second. Repeat the above operation to disable the Manner Mode.

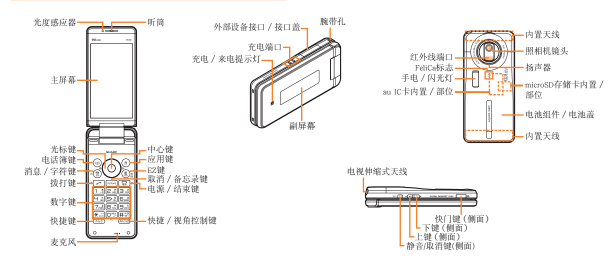
### Setting the Answer Memo (Voice Recording)

From the stand-by screen: Hold down [9979/8] for at least one second. Repeat the above operation to disable the Answer Memo.

### For inquiries, please contact

au Customer Service Center (General Information)

- If you are calling from a landline phone: 0077-7-111 (toll free)
- If you are calling from an au mobile phone: 157 (toll free)



## 开启或切断电源

- 开启电源 按住☎几秒钟。
- 切断电源 按住[[[[]]]] 几秒钟。

## ■切换到英语显示

从待机画面:按下●。▶按下3。▶按下6。▶按下2。

## 检查您自己的电话号码和电子邮箱地址

从待机画面:按下●。▶按下 〇。

## 拨打和接听电话

● 拨打电话

结束通话:按下 ☎。

在电话铃声响起时, 按下 / 。 调整听筒音量:使用€)。

## ▋保存和查看电话簿内的名单

### ● 保存名单

从待机画面:按住回一秒钟以上。

- ▶使用(\*)选择您想要编辑的项目。▶按下(●)〔選択〕(选择)。
- ▶输入数据。▶按下A [登録](注册)。
- 杳看名单

从待机画面:按下回显示按平假名行搜索屏幕。

- ▶使用 → 选择您查找的记录的平假名和英语行。
- ▶使用(\*)选择记录的名字。
- ▶按下 (詳細)(详细) 查看记录的详细内容。

## ▋使用照相机(动画和快照)

### ● 拍摄动画

从待机画面:按下(●)。▶使用(Φ) 洗择 "CAMERA(カメラ)" (照相机)。

- ▶按下●〔選択〕(选择)。▶选择"ムービー"(动画)。▶按下● 〔選択〕(选择)。
- ▶按下(●) [録画](拍摄)开始拍摄。
- ▶按下● [停止](结束)停止拍摄。
- ▶按下(●) 「保存」(保存)储存动画。

在拍摄过程中, 按下回(nn)(暂停)暂停拍摄。

在动画模式,按下回( □ → 10 )可以切换到照片模式。

### ● 拍摄快昭

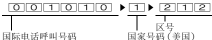
从待机画面: 按下●。▶使用◆选择 "CAMERA(カメラ)" (照相机)。

- ▶按下●〔選択〕(选择)。▶选择"フォト(壁紙モード)"(照片)。▶按 下 ● [ 選択 ] (洗择)。
- ▶按下(●) [保存](保存)储存照片。

在照片模式,按下四( 6 → 17 )可以切换到动画模式。

## ■拨打国际长途电话

举例: 想要拨打美国长途电话 212-123- 八八八八



▶ 1 2 3 ▶ △△△△ ▶

您要拨打的电话号码

## 其他手机功能

● 设置静音模式

从待机画面:按住西侧一秒钟以上。 想要取消静音模式,则重复上述步骤。

● 设置语音备忘录(语音记录)

从待机画面:按住厕//虹一秒种以上。 想要取消语音备忘录,则重复上述步骤。

### 如需咨询, 请联系

au客户服务中心(综合信息)

- 从座机上请拨打电话: [3 0077-7-111(免费)
- 从au手机上请拨打电话:157(免费)











## EZナビ「声de入力」話しかたパターン

### 1. EZナビウォーク「声で乗換検索」話しかたパターン

### (1) 現在日時で検索する場合

現在口時で検索9 る場合 現在日時で乗換検索をします。 時間とアクションは省略可能 です(時間のみの省略はできま すが、時間とアクションの両 方を省略すると、出発駅から到 着駅まで現在日時に出発する 条件で乗換検索をします。

出発駅·到着駅	時間	アクション
出発駅名[駅] から 到着駅名[駅][まで]	今 今から すぐに すぐに 今すぐに っすぐに これから 今日これから	[出発] 発 到着 [ 着 ]
	Γ 7 · · ν	B♥ =T#K

[ ]:省略可能

【例】飯田橋を今これから出発して、舞浜まで行く場合の乗換検索 「飯田橋から舞浜まで|「飯田橋から舞浜まで今すぐ出発|など

#### (2) 日時を指定して検索する場合

日時を指定して、乗換検索をします。日にち、時間、アクションはそれ ぞれ省略可能です。日にちを省略した場合には現在の日付が、時間を 省略した場合には現在の時刻が、アクションを省略した場合は「出発」が条件として設定されます。

【例】飯田橋を出発して、午前9時までに舞浜に着きたい場合の乗換検索 「飯田橋から舞浜まで午前9時に到着」「飯田橋から舞浜、朝9時着」など

出発駅·到着駅	日にち	時間	アクション
出発駅名[駅] から 到着駅名[駅] [まで]	今日 明日 明後日 ~月[の]~日[の] 今月[の]~日 来月[の]~日 再来月[の]~日	(年前) 中後 朝(の) 屋(の) 夕方(の) (夜(の)	に頃にあった。 は頃にあった。 は頃にあった。 に頃頃からまでは、 がある。 は何からまでは、 はんないでは、 はたも、 はたも、 はたも、 はたも、 はたも、 はたも、 はたも、 はた
		~分後 ~時間後 ~時間30分後 ~時間半後	[ic]
			[ ]:省略可能

※1 時刻(~時)を指定しないで「~分」「ちょうど」「半」を入力することはできません。

### (3) 始発電車/最終電車を検 索する場合

目的地からの始発電車や目的地への最終電車を利用する場合の乗換検索をします。日にちを省略した場合には、現在の日付が条件として設定されます。

出発駅·到着駅	日にち		アクション
出発駅名[駅] から 到着駅名[駅][まで]	今日 明日 明後日 ~月[の]~日 今月[の]~日 来月[の]~日 再来月[の]~日	[D]	始発 総 最終
	Г 1	.1	my at an

[ ]:省略可能

【例】舞浜を出発して、最終電車で飯田橋に着きたい場合の乗換検索 「舞浜から飯田橋、最終」「舞浜から飯田橋まで今日の終電」など

### 2. EZナビウォーク「声で地図検索」「目的地を検索する」話しかた パターン

### (1)住所で探す

住所を発声してください(全国の住所に対応しています)。

- ※ 都適府県名から番地まで通して発声できまず(例:東京都千代田区飯田橋3-10-10)。
  ※市区町村名から発声することや、番地を指定しなくても検索できます(例:千代田区飯田橋)。
- (2) 電話番号で探す

電話番号を市外局番から発声してください。

### (3) 店名/施設名で探す

店名や施設名を発声してください。

- ※正式名称でなくても認識可能な場合があります。(例:ディズニーランド(正式名称は東京ディズニーランド))
- ※所在地域/最寄り駅を指定した発声もできます。次のいずれかの方法で発声してください。
- 【例】飯田橋にあるコンビニを検索する場合

①飯田橋のコンビニ ②飯田橋にあるコンビニ ③飯田橋 コンビニ

### (4) 駅/空港で探す

駅名や空港名を発声してください(全国の駅名に対応しています)。

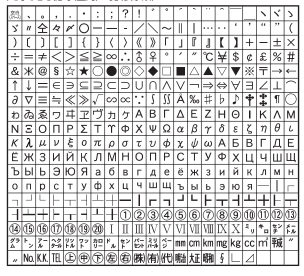
- ※ 路線名は付けないで発声してください(JR新宿駅は認識されません)。
- ※末尾に「駅」を付けるか、付けないかは自由です(新宿、新宿駅、いずれも可)。
- ※空港名を発声する場合は、末尾に「空港」を付けてください。

※本内容は、将来的に予告なく変更される場合があります。

## 文字入力の詳細情報

### ■記号(全角/半角)一覧

入力できる記号(全角)一覧(表示順)



### 入力できる記号(半角)一覧(表示順)

空白(スパース)	!	"	#	\$	%	&	,	(	)	*	+	,	-		/	:	;	<	=	>
?	@	[	¥	]	۸	_	`	{		}	~	٥	Γ	J		•	-	"	0	

※ 入力できる記号は実際の表示と多少異なります。

## ■絵文字一覧

入力できる絵文字一覧(表示順)

									(尺/
			0			(3)		(1)	
		<b>3</b>		0				8	
顔		0			0				
表	0								
衣情					U		<b>3</b>	Q	<u> </u>
1173					6	<b>9</b>	0	6	ā
			0	0	0	3		•	8
	4	靈	Ŷ	#	0	<b>(</b>			
	1	1	_	<b>Q</b>	86	(1)			
	86	•	b	P	T	T	<b>(</b>		<b>P</b>
気				<b>*</b>		<b>P</b>			9
持ち	(3)		(+,+)	$\mathbb{H}$	$\mathbb{H}$		$\star$	Z,	3
ごか	<b>*</b>	黨	W	祝	9	<u> 100</u>		٥	6
5	zZ		=}	Ö	<b>R</b>	-	*	À	9
だ		<b>(3)</b>	崇	<u> </u>	SOS		VŠ	99	۵۵
	0	-			9	₩		- 9	0
	H		-	-	9		ξÿ	9	?
	9.9	!?	را	5					
4-	Ū			1	<b>*</b>	<b>①</b>		*	
生き	<b>⊕</b>	_	<b>*</b>		• •	<b>⊕</b>			
生き物	Ū						33 <b>23  1</b>		
き	₩ ***							3	
き 物	<b>⊕</b>				• •		33 <b>23  1</b>		
き物・星									
き物・星座								3	
き物・星座食									
き物・星座									
き物・星座食べ									
き物・星座 食べ物・飲み									
き物・星座食べ物・飲									

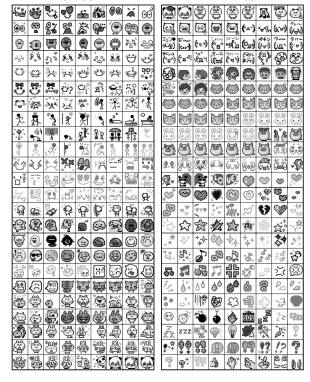


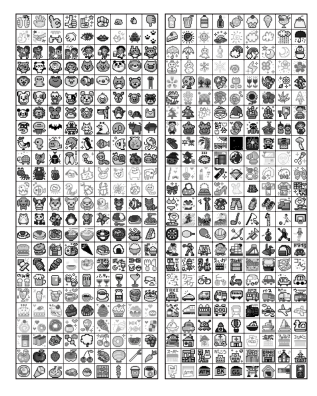
- 異なる機種の携帯電話に絵文字を送信した場合、一部の絵文字が正しく表示されない場合があります。
- ●マルが付いた絵文字は動きます。ただし、入力箇所によっては動かない場合があります。
- ●他社の携帯電話に送信した場合に変換される絵文字の対応表は、以下のホームページでご案内しております。

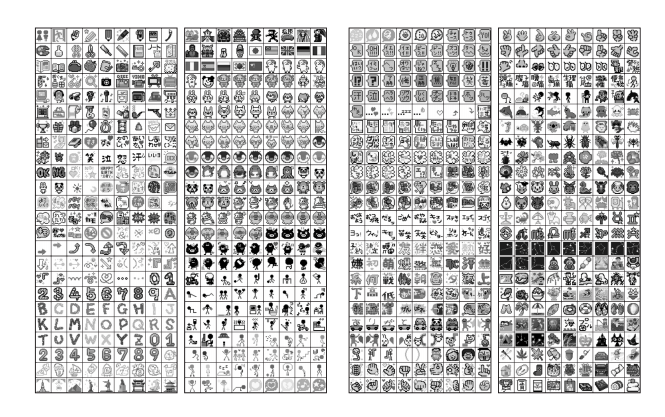
パソコンから→ http://www.au.kddi.com/email/emoji/index.html \*\*サイト内の「絵文字対応表」を選択すると対応表の確認ができます。

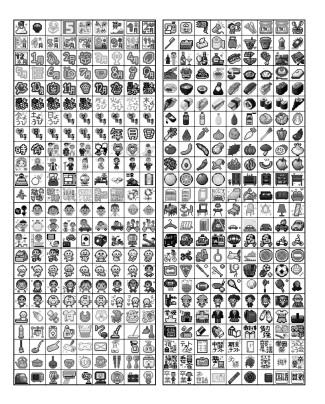
### ■ デコレーションエモジー覧

お買い上げ時に用意されているデコレーションエモジー覧













ています。

「メモリリセット(M453)」「オールリセット (M455)」を行うと、デコレーションエモジは

●EZwebでダウンロードするなどしたデコ レーションエモジも一覧に表示されます。

## ■顏文字一覧

カテゴリ	内容	カテゴリ	内容	カテゴリ	内容	カテゴリ	内容
笑い	(^O^)	怒り	(`ε´)	焦り	(^_^;)	その他	V(^-^)V
	(^w^)		(`^')		(;)		(;∇;)/~~
	(^_^)v		(#)		(^, ^;)		()zzZ
	0(^-^)0		(-"-;)		(-o-;)		m()m
	(*^o^*)		(`o´)		f^_^;		(`∇`Σ
	(_A_)		(;`皿´)		(> Σ <)		(^ 3 ^)-☆Chu‼
	$(\geq \nabla \leq)$		()		(° □° ;)		$(\geq \varepsilon \leq)$
	(o^∀^o)		(≧^≦)		(°∀°;∕)/		"(ノ><)ノ
	o(`∇´)o		(_3_)		<u> </u>		$\varepsilon = \varepsilon = \Gamma(\cdot_{-}\cdot)^{\perp}$
	(^~^)		(¬3¬)		\(+ x +)/		<b>♪~</b> θ (^0^)
泣き	(T_T)	挨拶	(^o^)/	驚き	(*_*)		
	(ToT)		(^∀^)\		(?_?)		
	(>_<)		L(^�^)		(@_@)		
	(;_;)		( 'o ')/		(⊚₀⊚)		
	(∋_∈)		(•••)/		(・_・)エツ?		
	(ρ_;)		(-^O^-)		(•♦•)?		
	(ノ <b>ム</b> T)		(~ɔ~)/		(_O_;)		
	p(´^`q)		\(^-^)/		(·_·;)		
	(→◇→)		!(b^—° )		(°∇°)		
	(ρ° ∩°)		(=°-°)(= <sub>°-°</sub> )		(1, 0,)]		

<sup>※</sup>入力できる顔文字は実際の表示と多少異なります。 ●登録されている顔文字は編集できます。▶「顔文字編集(M513)」

### ■定型文一覧

カテゴリ	No.	内容	カテゴリ	No.	内容	カテゴリ	No.	内容	カテゴリ	No.	内容
	1	TEL(自局電話番号)		3	お疲れ様です		7	すぐ行きます		1	いつもお世話になっております。
	2	お客様のSH006のEメール		4	お久しぶりです	伝	8	待ってます		2	至急電話ください。
		アドレス(マイアドレス)		5	こんにちは	言	9	迎えに来て!		3	電車遅延のため、遅れます。
١,	3	@ezweb.ne.jp	挨	6	こんばんは		0	がんばって !!	رًا ا	4	申し訳ありません。
15	4	http://www.	挨拶	7	おやすみなさい		1	Thank you!	リジ	5	よろしくお願いいたします。
g	5	.ne.jp		8	Happy birthday!		2	ありがとう	ネス	6	後ほどご連絡いたします。
\	6	.co.jp		9	A HAPPY NEW YEAR!		3	ごめんなさい		7	変更します。
リット	7	.com		0	Merry Christmas!		4	OK!		8	中止します。
1'	8	.or.jp		1	連絡ください	返事	5	NG!		9	延期します。
	9	http://www.au.kddi.com/		2	携帯に電話して	事	6	了解!		0	至急
	Э	download/ezmovie_player	伝	3	メールして		7	ゴメン !	自		
	0	.dion.ne.jp	伝言	4	あとで電話するね		8	大丈夫 !	重	]	
挨拶	1	ありがとうございました		5	またメールするね		9	もう少し待っててね !	自由定型文	Ó	
拶	2	おはようございます		6	遅れます		0	今電話できない	文		

<sup>●</sup>カテゴリ「インターネット」のNo.1には、お手持ちのSH006の電話番号が表示されます。

<sup>●</sup>カテゴリ「インターネット」のNo.2には、EZwebのEメールアドレスを取得すると、自動的に登録されたEメールアドレス(マイアドレス)が表示されます。

<sup>●</sup>カテゴリ「自由定型文」には、お買い上げ時、定型文は登録されていません。

<sup>●</sup>カテゴリ「インターネット」のNo.1、No.2、No.3以外の定型文は編集できます。▶「定型文編集(M512)」

×	点	į=	1-	- <b> </b> -	法	Ē																1~3桁目	0	1	2	3	4桁 4	司 5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3		]目 5	6	7	8	q
		•		-	_	_																137	(#)	(F)	(F)	角	(株)	(有)	( <del>(11</del> )	明治	挺	翮	189	恢	惊	戒	拐	改	U	0	,	0	U
					4桁	目										4桁	iΠ					138	≒	=	ſ	ę	Σ	V	1	7254	L	4	190	II/C	魁	晦	械	海	灰	界	皆	絵	芥
1~3桁目	Ω	1	2	3	4		6	7	8	9	1~3桁目	Ω	1	2	3	4	5	6	7	8	9	139	ı.	Λ	Ü	,	_	•	_	_		_	191	蟹	開	階	貝	凱	劾	外	眩		崖
. 011111		•	_	_	•	•	_	•	_		. 01011	_	•	_	_	•	_	Ū	•	_	_	.00					đ	5					192	慨	概	涯	碍	蓋	街	該	錯		浬
010		(7/-7)						:	:	?	050		ア	ア	1	1	'n	ф	I	I	*	160		亜	暉	娃		哀	愛	挨	姶	逄	193	鑿	蛙	垣	柿	蛎	鈎	割	嚇	各	廓
011				,	,		^	_		`	051	オ	'n	Ť.	+	ギ	ク	グ	ケ	ゲ		161	葵	茜	稚	悪	握	渥	旭	葦	苦	鯵	194	拡	撹	格	核	殼	獲	確	穫	_	角
012	V.	>	ゞ	//	수	Þ	.*	Ο	_	_	052	Ĭ	+	Ħ	シ	زد	Ż	ズ	t	ゼ	シ	162	梓	圧	斡	扨	宛	姐	虻	飴	紬	綾	195	赫	較	郭	閣	隔	革	学	岳	楽	額
013	-	/	\	~	ī	i				,	053	ゾ	タ	ダ	チ	ヂ	ıy.	'n	ヅ	テ	デ	163	鮎	或	粟	給	\$	庿	按	暗	案	開	196	顎	掛	笠	樫	橿	框	龢	温	割	喝
014	"	"	(	)	ï	j	[	]	{	}	054	١	ĸ	Ť	Ξ	ヌ	ネ	Ź	Л	バ	バ	164		杏	-11		_	,				100	197	恰	括	活	渇	滑	葛	褐	轄	且	鰹
015	(	$\rangle$	Ċ	)	ſ	j	Ī	j	ĺ	ì	055	Ł	Ľ	ピ	フ	ブ	プ	^	ベ	~	ホ						l	۱,					198	叶	椛	樺	鞄	株	兜	電	蒲	釜	鎌
016	+	_	±	×	÷	=	<b>≠</b>	<	>	≦	056	ボ	ポ	マ	Ξ	L	Х	Ŧ	ャ	ヤ	ュ	164			以	伊	位	依	偉	囲	夷	委	199	噛	鴨	栢	茅	萱					
017	≧	00	<i>:</i> :.	\$	우	۰	,	**	°C	¥	057	ユ	3	3	ラ	IJ	ル	V		ヮ	ワ	165	威	尉	惟	意	慰	易	椅	為	畏	異	200		粥	ĮΙΧ	苅	瓦	乾	侃	冠	寒	ŦIJ
018	\$	¢	£	%	#	&.	*	@	§	☆	058	ヰ	ヱ	Ŧ	ン	ヴ	カ	ケ				166	移	維	緯	胃	萎	衣	謂	違	遺	医	201	勘	勧	巻	喚	堪	姦	完	官	寛	Ŧ
019	*	0	•	0	$\Diamond$																	167	井	亥	域	育	郁	磯	_	壱	溢	逸	202	幹	患	感	慣	憾	換	敢	柑	桓	棺
020		•			$\triangle$	$\blacktriangle$	$\nabla$	$\blacksquare$	*	₹	060		Α	В	Γ	Δ	Ε	Ζ	Н	Θ	- 1	168	稲	茨	芋	鰯	允	ΕD	咽	員	因	姻	203	款	歓	汗	漢	澗	潅	環	甘	監	看
021	-	-	1	1	=						061	Κ	Λ	М	Ν	Ξ	0	П	Ρ	Σ	Т	169	31	飲	淫	胤	蔭						204	竿	管	簡	緩	缶	翰	肝	艦	莞	観
022							∈	∋	⊆	$\supseteq$	062	Υ	Φ	Χ	Ψ	Ω						170		院	陰	隠	韻	时					205	諌	買	還	鑑	間	閑	関	陥	韓	館
023	_	$\supset$	U	Π							063				α	β	Υ	δ	ε	ζ	η						-	5					206	舘	丸	含	岸	巌	玩	癌	眼	岩	翫
024			$\wedge$	V	$\neg$	$\Rightarrow$	$\Leftrightarrow$	$\forall$	3		064	θ	ι	κ	λ	μ	ν	ξ	0	π	ρ	170							右	宇	烏	羽	207	贋	雁	頑	顔	願					
											065	σ	τ	υ	φ	χ	Ψ	ω				171		雨	卯	鵜	窺	丑	碓	臼	渦	嘘						=	<u>+</u>				
026	7	$\perp$	$\overline{}$	д	$\nabla$	$\equiv$	≒	«	>	$\sqrt{}$												172	唄	欝	蔚	鰻	姥	厩	浦	瓜	閮	噂	207						企			喜	器
027	S	$\infty$		ſ	IJ						070		Α	Б	В	Γ	Д	Ε	Ë	Ж		173	듔	運	雲									基	奇	嬉	寄	岐	希	幾	忌	揮	机
028			Å	‰	#	b	Þ	†	‡	9	071	И	Й	Κ	Л	M	Н	0	П	Ρ	С							Ž.					209	旗	既	期	棋	棄					
029					0						072	Т	У	Φ	Χ	Ц	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы	173				荏		叡	営	嬰	影	映	210		機	帰	毅	気	汽	畿	祈	季	稀
											073	Ь	Э	Ю	Я							174	曳	栄	永	泳	洩	瑛	盈	穎	頴	英	211	紀	徽	規	記	貴	起	軌	輝	飢	騎
031							0	1	2	3	074										а	175	衛	詠	鋭	液	疫	益	駅	悦	謁	越	212	鬼	亀	偽	儀	妓	宜	戱	技		欺
032	4	5	6	7	8	9					075	б	В	Γ	Д	е	ë	Ж	3	И	Й	176	閱	榎	厭	円	東	堰	奄	宴	延	怨	213	犠	疑	祇	義	蟻	誼	議	掬	-15	鞠
033				Α	В	С	D	Ε	F	G	076	K	Л	M	Н	0	П	р	С	Т	У	177	掩	援	沿	演	炎	焔	煙	燕	猿	縁	214	吉	吃	喫	桔	橘	詰	砧	杵	~~	却
034	Н	- 1	J	K	L	M	N	0	Р	Q	077	ф	Х	Ц	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы	Ь	Э	178	艷	苑	薗	遠		鴛	塩				215	客	脚	虐	逆	丘	久	仇	休		吸
035	R	S	Т	U	V	W	Χ	Υ	Z		078	Ю	Я														đ	5					216	宮	弓	急	救	朽	求	汲	泣		球
036	١.					a	b	С	d	е												178		-	nto	/2	_			於	汚	甥	217	究	窮	笈	級	糾	給	旧	牛		居
037	f	g	h	- 1	J	k	- 1	m	n	0	080		_		Γ	$\neg$	_	_	- 1	T	4	179	凹	央	奥	往		ET.D.	_	~~	Anto		218	E	拒	拠	挙	渠	虚	許	距	鋸	漁
038	р	q	r	S	τ	u	V	W	Х	У	081	_	+	$\overline{}$	!	Г	7	7	-	F	$\top$	180	roe.	押	旺	横	欧	殴	王	翁		鴬	219	禦	魚	亨	享	京	**		1.71	1-4-	_
039	Z		_			_	_	_	_			4	ㅗ	+	Н	$\top$	4	_	+	F	т	181	鴎	黄乙	岡	沖		億温	屋	憶	臆	桶	220	con	供	侠	傐	兇	競	共	凶	協	匡
040		あ	あ	L)	L1	j,	j.	え	え	お	083	7	_	+								182	紅	۷	俺	卸			穏	音			221	卿	叫	喬	境	峡	強	彊	怯		恭
041	お	か	が	き	ぎ	<	ぐ	け	げ	こ	100		0	0	0	•	•	0		0	•	100					7.	),			_	/14	222	挟	教郷	倘	況	狂	狄	淌	肥		興
042	ごぞ	さた	ざだ	しち	じぢ	すっ	ずっ	せべ	ぜて	そで	130	(10)	① ①	(2) (12)	3	(14)	(5)	(6) (16)	7	(8)	9 (19)	182	仮	何	Αп	/ass	/±	÷п	可	嘉	鱼	化嫁	223 224	蕎業	郷局	蜆	響	質丁	無	1LU VET	艇		暁均
043	ے	ار تاح	な	l:	かぬ	ね	つの	づは	ば	ぱ	132	20	I	П	110	π <i>τ</i>	17	10	T/III	1/11	IX	184	家	141	TUL TUL	ᄤ	田田	加架	歌	茄河	复火	珂	225	市	启錦	斤	ᄕᄱ	巫	119 EE	**	1里	筋	ᄧ
044	ひ	び	75	131	131	12 13î	\ \	ΙĠ	べ	ほ		X	1	Ξ	±	セン	V ×-	75 75	νII	VШ 7-	in.	185	※ 福	<b>新</b>	种	帜	木花	赤	が茄	荷	華	英	226	芹	姉菌	衿	襟	英謹	近	金	吟	銀	糸
045	ぼ	ぼ	±	131 Z+	が	め	th.	.,	+h	la Mo	133	X.	7"	加加	F	チ	パー	Ξñ Ţ.	~~	jl mm	eπi	186	帽蝦	不	似	四	加	间	加	蚊蚊	単俄	米	220	т	杰	17	捓	廷	, )(1	址	トプフ	蚁	
046	ıъ ф	ょ	ょよ	から	b b	める	もれ	ゃろ	to to	ゅわ			mg	ij= kg	CC	m,	tor	/(-jl/	ij	mil	UII	185	取我	牙	呼声	貝臥	芽	蛆	智	雅	餓	駕	226					•	\				九
047			か を		U	6	11	0	زه	1)	136	AIII	ıng	κg	平成	111		No.	V V	TEI	Œ	188	介	オ会	盤		抽曲	抽	廻	独快	枢	悔	227	個	句	区	狗	玖	矩	苦	躯		斯
040	09	*	Æ	ru							130				干馬		4	IVU.	VV.	IEL	<u> </u>	100	Л	$\Delta$	丹牛	븨	地	420	巡	大	唑	円	22/	兴	ш		141	1)	ᄱ		계스	司込	却且

					<b>4</b> fi	刊										4¥	一日										4桁	刊										4桁	日				
1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
228	駒	具	愚	虞	喰	空	偶	寓	遇	隅	265	555	采	犀	砕	砦	祭	斎	細	菜	裁	306	Ξ¥	象	*	醤	€IE	錘	鏱	障	鞘	Ł						ta	-				
229	串	櫛	釧	屑	屈						266	載	際	剤	在	材	罪	財	冴	坂	阪	307	丈	丞	乗	冗	剰	城	場	壌	嬢	常	343	他	多	太	汰	詑	唾	堕	妥	惰	打
230		掘	窟	沓	靴	轡	窪	熊	隈	粂	267	堺	榊	肴	咲	崎	埼	碕	鶑	作	削	308	情	擾	条	杖	浄	状	畳	穣	蒸	譲	344	柁	舵	楕	陀	駄	騨	体	堆	対	耐
231	栗	繰	桑	鍬	勲	君	薫	訓	群	軍	268	咋	搾	昨	朔	柵	窄	策	索	錯	桜	309	醸	錠	嘱	埴	飾						345	岱	帯	待	怠	態	戴	替	泰	滞	胎
232	郡										269	鮭	笹	匙	₩	刷						310		拭	植	殖	燭	織	職	色	触	食	346	腿	苔	袋	貸	退	逮	隊	黛	鯛	代
					l:	t					270		察	拶	撮	擦	札	殺	薩	雑	皐	311	蝕	辱	尻	伸	信	侵	唇	娠	寝	審	347	台	大	第	醍	題	鷹	滝	瀧	卓	啄
232		卦	袈	祁	係	傾	刑	兄	啓	圭	271	鯖	捌	錆	鮫	${\rm I\hspace{1em}I\hspace{1em}I}$	晒	Ξ	傘	参	山	312	ιζι	慎	振	新	晋	森	榛	浸	深	申	348	宅	托	択	拓	沢	濯	琢	託	鐸	濁
233	珪	型	契	形	径	恵	慶	慧	憩	掲	272	惨	撒	散	桟	燦	珊	産	算	纂	蚕	313	疹	真	神	秦	紳	臣	芯	薪	親	診	349	諾	茸	凧	蛸	只					
234	携	敬	景	桂	渓	畦	稽	系	経	継	273	讃	賛	酸	餐	斬	暫	残				314	身	辛	進	針	震	人	仁	刃	塵	壬	350		미	但	達	辰	奪	脱	巽	_	辿
235	繋	霍	茎	荊	蛍	計	詣	警	軽	頚						Į	,					315	尋	甚	尽	腎		迅	陣	靭			351	棚	谷	狸	鱈	樽	誰	丹	単		坦
236	鶏	_	迎	鯨	劇	戟	撃	激	隙	桁	273										伺						9	ţ					352		探	旦	歎	淡	湛	炭	短	- 1114	箪
237	傑	欠	決	潔	穴	結	ш	訣	月	件	274	使	刺	司	史	嗣	四	±	始	姉	姿	315	_		_	_			_			諏	353	綻	耽	胆	蛋	誕	鍛	寸	壇	弾	断
238	倹	倦	健	兼	券	剣	喧	뽄	堅	嫌	275	子	屍	市	師	志	思	指		孜	斯		須	酢	図	厨	逗	吹	_	帥		水	354	暖	檀	段	男	談					
239	建	憲	懸	拳	捲						276	施	旨	枝	止	死	氏	獅	祉	私	糸	317	炊	睡	粋	翠	衰	遂	酔	錐	錘	随						き			1.1	7.1	
240	_	検	稚	牽	犬	献	研	倪	絹	県	277	紙	紫	肢	脂	至	視	詞	詩	試	誌	318	瑞	髄	宗	嵩	数	枢	趨	雛	据	杉	354	œn.	Sal-		74		値	知			恥
241	肩	見	謙	賢	軒	遣	鍵	険	顕	験	278	諮	資	賜	雌	飼	歯	事	似	侍	児		椙	菅	頗	雀	裾						355	_	池	痴	稚	置	致	蜘	遅	100	築
242	鹸	元舷	原言	敵諺	幻限	弦	減	源	玄	現	279 280	字	寺次	慈滋	持治	時爾	璽	<b>π</b>	磁	=	而	320		澄	摺	寸	t	+					356 357	畜中	竹仲	筑宙	蓄忠	逐	秩昼	窒柱	茶注	,,,,	着衷
243	拟	MX	_	ä≶	PIR	-					281	耳	人自	蒔	辞	汐	壁鹿	痔式	識	示鴫	竺	320					世	瀬	畝	是	凄	制	358	註	阿福	鋳	志駐	抽樗	澄	往猪			衣貯
243					(	平	個	古	呼	固	282	軸	宍	雫	七	叱	執	失	嫉		悉	321	勢	姓	征	性	成	政	整整	星	医暗	棲	359	Т	兆	馮	加工	寵	PM	28	7	Ė	ЯJ
244	姑	孤	2	庫	ZIIS	戸	故	枯枯	湖	狐	283	湿	漆	疾	質	実	蔀	篠	偲	柴	芝	322	栖	正	洁	牲	生	盛盛	若	聖	由	製	360	,	帖	帳	庁	弔	張	彫	246	徴	±Νk
245	糊	袴	股	胡	菰	虎	誇	跨	鈷	雇	284	屡	恋	編	舎	写	射	捨	赦	斜	煮	323	西西	誠	担	語	逝	醒	吉	静	斉	税	361	暢	朝	潮	牒	BT.	跳	聴	眶	陽	蝶
246	顧	鼓	五	互	伍	午	무	吾	娯	後	285	社	紗	者	謝	重	遮	蛇	邪	借	勺	324	脆	隻	席	惜	戚	F	昔	析	石	積	362	調	諜	超	跳	鉳	長	頂	鳥	勅	捗
247	御	悟	梧	椋	瑚	碁	語	誤	護	醐	286	R	杓	灼	爵	酌	釈	錫	若	寂	弱	325	籍	結	谷	害	赤	跡	踏	碩	切	拙	363			沈	珍			陳	,,,,	-173	
248	乞	鯉	交	佼	侯	候	倖	光	公	功	287	惹	主	取	守	手	朱	殊	狩	珠	種	326	接	摂	折	設	窃	節	説	雪	絶	舌						=	)				
249	効	勾	厚		向						288	腫	趣	酒	首	儒	受	呪	寿	授	樹	327	蝉	仙	先	干	占	宣	専	尖	Ш	戦	363								津	墜	椎
250		后	喉	坑	垢	好	孔	孝	宏	I	289	綬	需	囚	収	周						328	扇	撰	栓	栴	泉	浅	洗	染	潜	煎	364	槌	追	鎚	痛	通	塚	栂	掴	槻	佃
251	巧	巷	幸	広	庚	康	弘	恒	慌	抗	290		宗	就	州	修	愁	拾	洲	秀	秋	329	煽	旋	穿	箭	線						365	漬	柘	辻	蔦	綴	鍔	椿	潰	坪	壷
252	拘	控	攻	昂	晃	更	杭	校	梗	構	291	終	繍	習	臭	舟	蒐	衆	襲	## ##	蹴	330		繊	羨	腺	舛	船	薦	詮	賎	践	366	嬬	紬	Л	吊	釣	鶴				
253	江	洪	浩	港	溝	甲	皇	硬	稿	糠	292	輯	週	酋	酬	集	醜	什	住	充	+	331	選	遷	銭	銑	閃	鮮	前	善	漸	然						7	7				
254	紅	絋	絞	綱	耕	考	肯	肱	腔	膏	293	従	戎	柔	汁	渋	獣	縦	重	銃	叔	332	全	禅	繕	膳	糎						366							亭			偵
255	航		行	衡	講	貢	購	郊	酵	鉱	294	夙	宿	淑	祝	縮	粛	塾	熟	出	術						7	-					367		貞	呈	堤		帝	底			弟
256	砿	鋼	閤	降	項	香	高	鴻		劫	295	述	俊	峻	春	瞬	竣	舜	駿	准	循	332	l					噌	塑	岨	措	曾	368	悌	抵	挺	提		汀	碇	禎	程	締
257	号	合	壕	拷	濠	豪	轟	麹	克	刻	296	旬	楯	殉	淳	準	潤	盾	純	<u></u>	遵	333	曽	楚	狙	疏	疎	礎	祖	租	粗	素	369	艇	訂	諦	蹄	逓					
258	告	国	榖	酷	鵠	黒	獄	漉	腰	甑	297	醇	順	処	初	所	몸	曙	渚	庶	緒	334	組	蘇	訴	阻	遡	鼠	僧	創	双	叢	370		邸	鄭	釘	鼎	泥	摘	摧		滴
259	忽	惚	骨	狛	込	1.4.	40	THE		vien	298	署	書	署	諸	諸	助	叙	女	序	徐	335	倉	喪	壮	奏	爽	宋	層	匝	惣	想	371	的	笛	適	鋼	溺	哲	徹	撤		迭
260	ec.	此	頃		困	坤	墾	婚	恨	懇	299	恕	鋤	除	傷	質	mile			19801	viero	336	捜	掃	抻	強	操	早	曹	巣	槍	槽			典	填	天伝	展	店	添	纏	甜	貼
261	昏	昆	根	梱		痕	紺	艮	魂		300		勝	匠	升	召山	哨	商	唱	嘗	奨	337	漕	燥	争	痩	相	窓	槽士	総	綜	聡	373	転	顛	点	1五	殿	澱	田	電		
261					2	_				ıH:	301	妾彰	娼承	芦抄	招招	小掌	少	尚昇	庄昌	床昭	廠晶	338	草霜	莊縣	భ	蒼姗	藻	装	走	送	遭	鎗	373					ح				兎	n.L
261	佐	叉	幽	嵯	左	差	本	沙	瑳	些砂	302	影松	<b>承</b> 梢	抄締	描	<b>学</b> 沼	捷消	<b>开</b>	超湘	焙焼	曲生	340	柏	脳臓	冰	増贈	造	促	側	則	即	息	373	堵	塗	妬	居	徒	ᅪ	籵	渡		吐茲
263	1左	鎖	受 裟	<u>咗</u>	左座	左挫	直信	が催	<b>咗</b>	砂最	303	照	相症	悍坐	猫	油	<b>冶</b>	渉	油章	焼笑	無粧	340	捉	東	測	照足	速速	俗俗	旭属	賊	族	悬続	374	賭	空途	都	盾 籍	低砥	砺	<b>红</b> 努	度		宛奴
264		無	表妻	室	座彩	才	採	栽	一歲	政済	305		<b>业</b>	曹	地	us. 在	衝	外裳	皇訟	訴	詔	342	<b></b>	袖	川	上描	左	孫	芦	規	<b>灰</b> 村	斑遜	376	恕	巫	部 党	坂冬	凍	77	唐		_	套
204	1100	4	35	+	1	-	14	ላኤ	10%	//-	303	447	Н		1ঘ	ATT.	IEU	320	пД	DIL	ᇚ	342	+	тщ	*	נינונ	17	3314	₹	15	1.3	<u>um</u>	3/0	704	[EI]	兀	-2	沐	//	/_	40	70	-

					4桁	B									4桁	B									4桁	īB										4桁	īB				
1~3桁目	0	1	2	3	4	5 6	6	7 8	3 8	1~3桁	0	1	2	3	4	5	6	7 8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
377	宕	島	嶋	悼	投	搭写	東	挑札	寿 杉	410		鼻	柊	稗	匹	疋	髭	彦朋	菱	441										務	469	漣	煉	簾	練	聯					
378	盗	淘	湯	涛	灯	燈 늘	当	痘 衫	寿 等	411	肘	弼	必	畢	筆	逼	桧	姫 如	紐	442	夢	無	牟	矛	霧	鵡	椋	婿	娘		470		蓮	連	錬						
379	答	筒	糖	統	到					412	百	謬	俵	彪	標	氷	漂	瓢馬	表						8	5										Z	5				
380		董	蕩	藤	討	腊豆	豆	踏 说	兆 遠	413	評	豹	廟	描	病	秒	苗	錨釒	蒜	442										冥	470					呂	魯	櫓	炉	賂	路
381	鐙	陶	頭	騰	闘	働 重	動 [	司当	堂 導	414	蛭	鰭	品	彬	斌	浜	瀕	貧 寶	頻	443	名	命	明	盟	迷	銘	鳴	姪	牝	滅	471	露	労	婁	廊	弄	朗	楼	榔	浪	漏
382	憧	撞	洞	瞳	童	胴	苗;	道鎖	同止	415	敏	瓶								444	免	棉	綿	緬	面	麺					472	牢	狼	篭	老	聾	蝋	郎	六	麓	禄
383	鴇	若	得	徳	涜	特官	督 :	秃 魚	第 君	Ē					13										ŧ	5					473	肋	録	論							
384	独	読	栃	橡	凸	突棋	段	届 蔦	<b>₩</b> 2	415			不	付	埠	夫	婦	富富	布	444							摸	模	茂	妄						t.	)				
385	寅	酉	瀞	噸	屯	惇 ş	敦 :	沌 朋	豕 追	416	府	怖	扶	敷	斧	普	浮	父名	腐	445	孟	毛	猛	盲	網	耗	蒙	儲	木	黙	473				倭	和	話	歪	賄	脇	惑
386	頓	吞	曇	鈍						417	膚	芙	譜	負	賦	赴	阜	附低	撫	446	目	杢	勿	餅	尤	戻	籾	貰	問	悶	474	枠	鷲	亙	亘	鰐	詫	藁	蕨	椀	湾
					な					418	武	舞	葡	蕪	部	封	楓	風音	蕗	447	紋	門	匁								475	碗	腕								
386					奈	那p	内 ′	乍厄	正 英	419	伏	副	復	幅	服										+	5															
387	謎	灘	捺	鍋	楢	馴糸	縄	畷両	有 桁	420		福	腹	複	覆	淵	弗	払済	仏	447				也	冶	夜	爺	耶	野	弥	480		#	丐	丕	$\uparrow$	丱	`	丼	J	Х
388	軟	難	汝							421		鮒	分	吻	噴	墳	憤	扮す	奮	448	矢	厄	役	約	薬	訳	躍	靖	柳	薮	481	乖	乘	亂	]	豫	亊	舒	ĴΞ	于	亞
					に					422	粉	糞	紛	雰	文	聞				449	鑓										482	可又	_	亢	亰	亳		Ж	仍	仄	仆
388				=	尼	弐 送	迩 1	白貝	辰 阝						^										ķ	b					483	仂	仗	仞	仭	仟	价	伉	佚	估	佛
389	虹				入					422							丙	併り	塀	449		愉	愈	油	癒						484	侚	佗	佇	佶	侈	侏	侘	佻	佩	佰
390		如	尿	韮			진 :	認		423	幣	平	弊	柄		蔽	閉	陛 爿	頁	450		諭	輸	唯	佑	優	勇		宥	幽	485	侑	佯	來	龠	儘	俔	俟	俎	俘	俛
					ぬ~	の				424	僻	壁	癖	碧	別	瞥	蔑	箆 偱		451	悠	憂	揖	有	柚	湧	涌	猶	猶	由	486	俑	俚	俐	俤	俥	倚	倨	倔	倪	倥
390									需補	425	片	篇	編	辺	返	遍	便	勉力	弁	452	祐	裕	誘	遊	邑	郵	雄	融	タ		487	倅	伜	俶	倡	倩	倬	俾	俯	們	倆
391	袮	寧	葱	猫	熱	年 :	<b>念</b>	捻 挑	然だ	426	狮														d						488	偃	假	會	偕	偐	偈	做	偖	偬	偸
001											1100																														
392	粘	乃	廼	之		嚢 作	凶	農絲	內自		- 12				l₹					452										予	489	傀	傚	傅	傴	傲					
	粘	乃		之覗	埜 蛋	嚢 作	i ii	農絲	内自	426		保	舗	鋪	圃		步	甫裕	輔	452 453	余	与	誉	輿	預		幼			庸	490	傀	傚僉	傅 僊	傴 傳	傲僂	僖	僞	僥	僭	僣
392 393	粘	乃	廼			嚢 作	is is	農糸	內自	426 427	穂	募	墓	鋪慕	圃戊	捕 暮	_	甫 補簿 書	倣		揚	揺	擁	曜	預 楊	様	洋	溶	熔	庸用	490 491	僮					僖儂	儖	僥 儕	僭儔	僣儚
392 393 393	粘脳	乃膿	通農	覗	蚤は	巴排	把:	播罩	頭 村	426 427 428	穂俸	募包	墓呆	慕報	圃 戊 奉	捕	_			453 454 455	揚窯	揺羊	擁耀	曜葉	楊蓉	様要	洋謡	溶踊	熔遥	庸	490 491 492	僮儡	僉價儺	僊僵儷	傳儉儼	<b>供</b>	儂儿	儖		僭儒兌	僣 儚 兔
392 393 393 394	粘脳波	乃膿派	<b>廼</b> 農	覗破	蚤は婆	巴邦黑	把挡	播轟馬	顕 村非 月	426 427 428 429	穂俸	募包捧	墓呆放	慕報方	圃戊奉朋	捕暮宝	母峰	簿書	倣	453 454 455	揚	揺	擁	曜葉	楊蓉沃	様要浴	洋	溶踊	熔	庸用	490 491 492 493	<b>僮</b> <b>翩</b>	<b>僉價攤</b> 競	僊僵儷兩	傳儉嚴兪		儂儿冀	艦兀口	囘	<del>DD</del>	冉
392 393 393 394 395	粘脳波拝	- 乃膿 派排	廼農 琶敗	覗破杯	蚤は婆	巴邦開	把艺	播幕病	頭 村 月 百	426 427 428 428 429 430	穂俸抱	募包捧法	墓呆放泡	慕報方烹	圃戊奉朋砲	捕暮宝縫	母峰胞	海峯 芳	協	453 454 455 456	揚窯	揺羊	擁耀	曜葉	楊蓉	様要浴	洋謡	溶踊	熔遥	庸用陽	490 491 492 493 494	<b>僮 儡 兢 冏</b>	愈 價 儺 競 胄	僊僵儷兩冓	傳儉嚴兪冕	僂儁儻兮[	一儂儿冀冤	艦兀冂冦	囘冢	册寫	冉冪
392 393 393 394 395 396	粘脳 波拝倍	- 乃膿 派排培	廼農 琶敗媒	覗 破杯梅	蚤は婆盃楳	巴黑牌煤	把艺背俱	播馬菲買	頭 排 上 市	426 427 428 429 430 431	穂 俸抱 蜂	募包捧法褒	墓呆放泡訪	慕報方烹豐	圃戊奉朋砲邦	捕暮宝 縫鋒	母峰 胞飽	海峯 芳鳳	協 整 逐 乏	453 454 455 456 456	揚窯養	揺羊慾	擁耀抑	曜葉欲	楊蓉沃	様要浴	洋謡翌	溶踊翼	熔遥淀	庸用陽羅	490 491 492 493 494 495	僮儡兢冏ン	僉價儺竸冑决	僊僵儷兩冓冱	傳儉儼兪冕冲	僂儁儻兮[冰	儂儿冀	艦兀冂冦冽	同 冢 凅	册寫凉	冉冪凛
392 393 393 394 395 396 397	粘脳 波拝倍陪	乃膿 派排培這	廼農 琶敗媒蝿	覗 破杯梅秤	蚤は婆盃楳	巴罵牌旗	把艺背俱伯	播馬肺買剥	頭非 指表 專	426 427 428 429 430 431 431	穂俸抱 蜂亡	募包捧法褒傍	墓呆放泡	慕報方烹豐坊	圃戊奉朋砲邦妨	捕暮宝 縫鋒帽	- 母峰 胞飽忘	海峯 芳鳳忙	做	453 454 455 456 456 457	揚窯養螺	揺羊慾裸	擁 耀 抑 来	曜葉欲 莱	楊蓉沃頼	様 要 浴 雷	洋謡翌	溶踊翼絡	熔遥	庸用陽	490 491 492 493 494 495 496	産	<b>愈價儺竸胄决處</b>	僊僵儷兩冓	傳儉儼兪冕冲凭	僂儁儻兮[冰凰	一儂儿冀冤况凵	艦兀冂冦冽凾	囘冢凅刄	册寫凉刋	冉冪凛刔
392 393 394 395 396 397 398	粘脳 波拝倍陪柏	- 乃膿 派排培這泊	廼農 琶敗媒蝿白	覗 破杯梅秤箔	蚤 婆盃楳矧粕	巴黑牌煤	把艺背俱伯	播馬肺買剥	頭 排 上 市	426 427 428 429 430 431 432 433	穂俸抱 蜂亡望	募包捧法褒傍某	墓呆放泡訪剖棒	慕報方烹豐坊冒	圃戊奉朋砲邦妨紡	捕暮宝 縫鋒帽肪	母峰 胞飽忘膨	海峯 芳鳳忙謀	做	453 454 455 456 456 457	揚窯養	揺羊慾	擁耀抑	曜葉欲	楊蓉沃 頼濫	様要浴 雷藍	洋謡翌	溶踊翼	熔遥淀	庸用陽羅	490 491 492 493 494 495 496 497	- 一	愈 價 儺 競 冑 决 處 刧	僊僵儷兩冓冱	傳儉嚴兪冕冲凭刮	僂儁儻兮冖冰凰刳	一儂儿冀冤况凵刹	艦兀冂冦冽	囘冢凅刄	册寫凉刋剋	冉冪凛刔剌
392 393 393 394 395 396 397 398 399	粘脳 波拝倍陪柏	· 乃膿 派排培這泊縛	廼農 琶敗媒蝿白莫	覗 破杯梅秤箔駁	蚤 婆盃楳矧粕麦	巴罵牌煤萩舶	把艺背俱伯	播馬肺買剥	頭非 電売 専暴	426 427 428 429 430 431 432 433 434	穂俸抱 蜂亡望鉾	蒙包捧法褒傍某防	墓呆放泡訪剖棒吠	慕報方烹豐坊冒頬	圃戊奉朋砲邦妨紡北	捕暮宝 縫鋒帽肪僕	- 母峰 胞飽忘膨ト	海峯 芳鳳忙謀墨	做	453 454 455 456 456 457 458	揚窯養螺	揺羊慾裸	擁 耀 抑 来	曜葉欲 莱	楊蓉沃頼	様要浴 雷藍	洋謡翌	溶踊翼絡	熔遥淀 落	庸用陽 羅酪	490 491 492 493 494 495 496 497 498	- 催儡兢冏ン几刎剞		僊僵儷兩冓冱	傳儉儼兪冕冲凭	僂儁儻兮[冰凰刳剩	一儂儿冀冤况凵	艦兀冂冦冽凾	囘冢凅刄	册寫凉刋剋	冉冪凛刔
392 393 393 394 395 396 397 398 399 400	粘脳 波拝倍陪柏爆	- 乃膿 派排培這泊縛函	廼農 琶敗媒蝿白莫箱	覗 破杯梅秤箔駁硲	蚤 婆盃楳矧粕麦箸	巴罵牌煤萩舶 肇	把	播馬肺買剥迫爐	頭非輩売 専暴 番	426 427 428 429 430 431 431 432 433 434 435	穂俸抱 蜂亡望鉾牧	夢包捧法褒傍某防睦	墓呆放泡訪剖棒吠穆	慕報方烹豊坊冒頬釦	圃戊奉朋砲邦妨紡北	捕暮宝 縫鋒帽肪僕	- 母峰 胞飽忘膨ト	海峯 芳鳳忙謀	做	453 454 455 456 456 457 458	揚窯養螺乱	揺羊慾 裸卵	擁羅抑 来嵐	曜葉欲  莱欄	楊蓉沃 頼濫	様要浴 雷藍	洋謡翌	溶踊翼絡	熔遥淀	庸用陽 羅酪	490 491 492 493 494 495 496 497 498 499	- 一		僊僵儷兩冓冱	傳儉儼兪冕冲凭刮剴劑	僂儁儻兮冖冰凰刳剩辨	儂儿冀冤况凵刹剳	艦兀冂冦冽凾剏剿		册寫凉刋剋劍	冉幂凛刔剌劔
392 393 394 395 396 397 398 399 400 401	粘脳 波拝倍陪柏爆 畑	乃膿 派排培這泊縛函畠	廼農 琶敗媒蝿白莫箱八	覗 破杯梅秤箔駁硲鉢	蚤 婆盃楳矧粕麦箸溌	巴罵牌煤萩舶 肇発	把 声, 明 的 一	播馬菲買剥迫 爐髪	頭非輩売専暴 番戈	426 427 428 429 430 431 431 432 434 434 435 436 436	穂俸抱 蜂亡望鉾牧	蒙包捧法褒傍某防	墓呆放泡訪剖棒吠	慕報方烹豐坊冒頬	圃戊奉朋砲邦妨紡北勃	捕暮宝 縫鋒帽肪僕没	- 母峰 胞飽忘膨ト	海峯 芳鳳忙謀墨	做	453 454 455 456 456 457 458 458 459	揚窯養螺乱	揺羊慾 裸卵 李	擁耀抑 来嵐 梨	曜葉欲 莱欄 理	楊蓉沃 頼濫 璃	様要浴 雷藍	洋謡翌洛蘭	溶踊翼絡覧	熔遥淀 落 利	庸用陽 羅酪 吏	490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500	<b>備 温 兢 問 ン 几 刎 剞 劒</b>		僊僵儷兩冓冱凩刪剪劈劬	傳儉嚴兪冕冲凭刮	僂儁儻兮[冰凰刳剩	一儂儿冀冤况凵刹	艦兀口寇冽凾剏剿 勁	同家凅刄剄剽   勍	册寫凉刋剋劍 勗	冉冪凛刔剌劔 勞
392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402	粘脳 波拝倍陪柏爆 畑抜	· 乃膿 派排培這泊縛函畠筏	廼農 琶敗媒蝿白莫箱八閥	覗 破杯梅秤箔駁硲鉢鳩	蚤 婆盃楳矧粕麦箸溌噺	巴罵牌煤萩舶 肇発塙	把 声背狼 伯蒂 医 医 经 经 经 计 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月	播馬肺買剥迫 爐髮隼 郵付者	頭非貨売専暴 番戈半	426 427 428 429 429 430 431 431 433 434 435 436 436	穂俸抱 蜂亡望鉾牧本	夢包捧法褒傍某防睦	墓呆放泡訪剖棒吠穆	慕報方烹豊坊冒頬釦	圃戊奉朋砲邦妨紡北勃ま	捕暮宝 縫鋒帽肪僕没	母峰   胞飽忘膨卜殆	海峯 芳鳳忙謀墨堀	做	453 454 455 456 456 457 458 458 459 460	揚窯養 螺乱 履	揺羊慾 裸卵 李痢	擁羅抑 来嵐	曜葉欲 莱欄 理裡	楊蓉沃 頼濫 璃里	様要浴 雷藍 離	洋謡翌 洛蘭 陸	溶踊翼 絡覧 律	熔遥淀 落 利 率	庸用陽 羅酪 吏 立	490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501	僅儡兢冏ン几刎剞劒 勣	僉價儺竸胄决處刧剔剱辦勦	. 僊僵儷兩冓冱凩刪剪劈劬飭	傳儉儼兪冕冲凭刮剴劑劭勠	僂儁儻兮冖冰凰刳剩辨劼勳	儂儿冀冤况凵刹剳	临几口寇冽凾规剿 勁勸	同家凅刄剄剽   勍	册寫凉刋剋劍 勗	冉冪凛刔剌劔 勞匈
392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403	粘脳 波拝倍陪柏爆 畑抜半	· 乃膿 派排培這泊縛函畠筏反	廼農 琶敗媒蝿白莫箱八閥叛	覗 破杯梅秤箔駁硲鉢鳩帆	蚤 婆盃楳矧粕麦箸溌噺	巴罵牌煤萩舶 肇発塙	把 声背狼 伯蒂 医 医 经 经 经 计 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月	播馬肺買剥迫 爐髮隼氾擊 化全沙	. 類非指売専暴 番戈半凡 村房香則打沒 肛管半別	426 427 428 429 430 431 431 433 434 435 436 436 436 436 436 436 436 436 436 436	穂俸抱 蜂亡望鉾牧本	夢包捧法褒傍某防睦翻	墓呆放泡訪剖棒吠穆凡	慕報方烹豐坊冒頬釦盆	圃戊奉朋砲邦妨紡北勃 摩	捕暮宝 縫鋒帽肪僕没 磨	日母峰 胞飽忘膨卜殆 魔	海峯 芳鳳忙謀墨堀 麻	做	453 454 455 456 456 457 458 458 459 460 461	揚窯養 螺乱 履 葎	揺羊慾 裸卵 李	擁耀抑 来嵐 梨	曜葉欲 莱欄 理裡劉	楊蓉沃 頼濫 璃里流	様要浴 雷藍 離	洋謡翌洛蘭	溶踊翼絡覧	熔遥淀 落 利 率硫	庸用陽 羅酪 吏 立粒	490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502	・ 催儡兢冏ン几刎剞劒 動甸	僉價儺競冑决處刧剔剱辦勦匍	!僊僵儷兩冓冱凩刪剪劈劬飭匐	傳儉儼兪冕冲凭刮剴劑	僂儁儻兮冖冰凰刳剩辨劼勳匕	儂儿冀冤况凵刹剳	临几口寇冽凾规剿 勁勸匣	同家凅刄剄剽   勍	册寫凉刋剋劍 勗	冉幂凛刔剌劔 勞匈匳
392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404	粘脳 波拝倍陪柏爆 畑抜半犯	· 乃膿 派排培這泊縛函畠筏反班	廼農 琶敗媒蝿白莫箱八閥叛畔	覗 破杯梅秤箔駁硲鉢鳩帆繁	蚤 婆盃楳矧粕麦箸溌噺搬般	巴罵牌煤萩舶 肇発塙斑藩	把 医背狼 伯蒂 医 医 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经	播馬肺買剝迫 爐髮隼泡範 氧化氢异物	. 荫非霍克博暴 播戈半凡采 村房酉則扫涉 肛罰半尚灼	426 427 428 429 430 431 431 433 434 435 436 436 437 436 437	穂俸抱 蜂亡望鉾牧本 昧	募包捧法褒傍某防睦翻 枚	墓呆放泡訪剖棒吠穆凡 毎	慕報方烹豐坊冒頬釦盆 哩	圃戊奉朋砲邦妨紡北勃 摩槙	捕暮宝 縫鋒帽肪僕没 磨幕	母峰 胞飽忘膨卜殆 魔膜	海筝 芳鳳忙謀墨堀 麻枕	做	453 454 455 456 456 457 458 458 459 460 461 462	揚窯養 螺乱 履 葎隆	摇羊慾 裸卵 李痢掠竜	擁耀抑 来嵐 梨裏略龍	一曜葉欲 莱欄 理裡劉侶	. 楊蓉沃 · 賴濫 · 璃里流慮	様要浴 雷藍 離溜旅	洋謡翌 洛蘭 陸	溶踊翼 絡覧 律	熔遥淀 落 利 率	庸用陽 羅酪 吏 立粒僚	490 491 492 493 494 495 496 497 498 500 501 502 503	一 僮儡兢冏ン几刎剞劒 動甸匸	僉價儺竸胄决處刧剔剱辧勦匍區	僊僵儷兩冓冱凩刪剪劈劬飭匐卆	傳儉儼兪冕冲凭刮剴劑劭勠	僂儁儻兮冖冰凰刳剩辨劼勳	儂儿冀冤况凵刹剳	临几口寇冽凾规剿 勁勸	同家凅刄剄剽   勍	册寫凉刋剋劍 勗	冉冪凛刔剌劔 勞匈
392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403	粘脳 波拝倍陪柏爆 畑抜半犯	· 乃膿 派排培這泊縛函畠筏反班	廼農 琶敗媒蝿白莫箱八閥叛	覗 破杯梅秤箔駁硲鉢鳩帆繁	蚤 婆盃楳矧粕麦箸溌噺搬般番	巴罵牌煤萩舶 肇発塙斑藩	把 医背狼 伯蒂 医 医 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经	播馬肺買剥迫 爐髮隼氾擊 化全沙	. 荫非霍克博暴 播戈半凡采 村房酉則扫涉 肛罰半尚灼	426 427 428 429 430 431 431 433 434 435 436 436 437 436 437 438	穗俸抱 蜂亡望鉾牧本 昧鱒	募包捧法褒傍某防睦翻 枚桝	墓呆放泡訪剖棒吠穆凡 毎亦	慕報方烹豐坊冒頬釦盆 哩俣	圃戊奉朋砲邦妨紡北勃 摩槙又	捕暮宝 縫鋒帽肪僕没 磨幕	一母峰 胞飽忘膨ト殆 魔膜	海筝 芳鳳忙謀墨堀 麻枕	做	453 454 455 456 456 457 458 458 459 460 461 462 463	揚窯養 螺乱 履 葎隆両	摇羊慾 裸卵 李痢掠竜凌	擁耀抑 来嵐 梨裏略龍寮	足曜葉欲 莱欄 理裡劉侶料	【楊蓉沃】 賴濫 璃里流慮梁	様要浴 雷藍 離溜旅涼	洋謡翌 洛蘭 陸	溶踊翼 絡覧 律留了療	熔遥淀 落 利 率硫亮瞭	庸用陽 羅酪 吏 立粒僚稜	490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504	僮儡兢冏ン几刎剞劒 動甸匸卮	僉價儺競冑决處刧剔剱辦勦匍	僊僵儷兩冓冱凩刪剪劈劬飭匐卆卻	傳儉儼兪冕冲凭刮剴劑劭勠	僂儁儻兮 [ 冰凰刳剩辨劼勳匕丗厂	一儂儿冀冤况凵刹剳 劵勵匚卉厖	一儖兀冂冦冽凾剏剿 勁勸匣卍厠	同家凅刄剄剽   勍	出写凉刋剋劍 勗匆匱卞厥	用幂凛刔剌劔 勞匈匳卩厮
392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405	粘脳 波拝倍陪柏爆 畑抜半犯	· 乃膿 派排培這泊縛函畠筏反班	廼農 琶敗媒蝿白莫箱八閥叛畔	覗 破杯梅秤箔駁硲鉢鳩帆繁	蚤 婆盃楳矧粕麦箸溌噺搬般	巴罵牌煤萩舶 肇発塙斑藩	把 医背狼 伯蒂 医 医 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经 经	播馬肺買剝迫 爐髮隼泡範 氧化氢异物	. 有非指壳 專暴 播 戈半凡采蜜 机多香贴封液 加鲁半光灯	426 427 428 429 430 431 433 434 435 436 436 436 437 438 438 439	穗俸抱 蜂亡望鉾牧本 昧鱒繭	募包捧法褒傍某防睦翻 枚桝麿	墓呆放泡訪剖棒吠穆凡 毎亦万	慕報方烹豐坊冒頬釦盆 哩	圃戊奉朋砲邦妨紡北勃 摩槙	捕暮宝 縫鋒帽肪僕没 磨幕	母峰 胞飽忘膨卜殆 魔膜	海筝 芳鳳忙謀墨堀 麻枕	做	453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464	揚窯養 螺乱 履 葎隆両糧	摇羊慾 裸卵 李痢掠竜凌良	擁耀抑 来嵐 梨裏略龍	足曜葉欲 莱欄 理裡劉侶料遼	【楊蓉沃 類濫 璃里流慮梁量	様要浴 雷藍 離溜旅涼陵	洋謡翌 洛蘭 陸	溶踊翼 絡覧 律	熔遥淀 落 利 率硫	庸用陽 羅酪 吏 立粒僚稜倫	490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505	僮儡兢冏ン几刎剞劔   勣甸匸卮厰	僉價儺竸胄决處刧剔剱辦勦匍區夘厶	僊僵儷兩冓冱凩刪剪劈劬飭匐卆	傳儉儼兪冕冲凭刮剴劑劭勠	僂儁儻兮 [ 冰凰刳剩辨劼勳匕丗厂雙	儂儿冀冤况凵刹剳	临几口寇冽凾规剿 勁勸匣	同家凅刄剄剽   勍	出写凉刋剋劍 勗匆匱卞厥	冉幂凛刔剌劔 勞匈匳
392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405	粘脳 波拝倍陪柏爆 畑抜半犯頒	1 乃膿 派排培這泊縛函畠筏反班飯	廼農 琶敗媒蝿白莫箱八閥叛畔挽	覗 破杯梅秤箔駁硲鉢鳩帆繁晩	蚤 婆盃楳矧粕麦箸溌噺搬般番ひ	巴罵牌煤萩舶 肇発塙斑藩盤	把 当 背 俱 伯 等 等	番馬肺買剥迫 爐髮隼犯範蓋	明非指壳 專暴 番戈半凡采蜜 机多重射扫涂 加鲁半光灯 包	426 427 428 429 430 431 431 435 436 436 436 437 438 439 439 439	穗俸抱 蜂亡望鉾牧本 昧鱒繭	募包捧法褒傍某防睦翻 枚桝	墓呆放泡訪剖棒吠穆凡 毎亦	慕報方烹豐坊冒頬釦盆 哩俣	圃戊奉朋砲邦妨紡北勃 摩槙又満	捕暮宝 縫鋒帽肪僕没 磨幕抹	母峰 胞飽忘膨卜殆 魔膜	海筝 芳鳳忙謀墨堀 麻枕	做	453 454 455 456 456 457 458 458 459 460 461 462 463	揚窯養 螺乱 履 葎隆両	摇羊慾 裸卵 李痢掠竜凌	擁耀抑 来嵐 梨裏略龍寮	足曜葉欲 莱欄 理裡劉侶料	. 楊蓉沃 類濫 璃里流處梁量琳	様要浴 雷藍 離溜旅涼陵臨	洋謡翌 洛蘭 陸	溶踊翼 絡覧 律留了療	熔遥淀 落 利 率硫亮瞭	庸用陽 羅酪 吏 立粒僚稜	490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506	僮儡兢冏ン几刎剞劒 動甸匸卮厰叭	僉價儺竸胄决處刧剔剱辧勦匍區夘厶叺	僊僵儷兩冓冱凩刪剪劈劬飭匐卆卻	傳儉儼兪冕冲凭刮剴劑劭勠匏卅卷篡吽	僂儁儻兮[冰凰刳剩辨劼勳匕丗厂雙呀	一儂儿冀冤况凵刹剳 劵勵匚卉厖叟听	一儖兀冂冦冽凾剏剿 勁勸匣卍厠	同家凅刄剄剽   勍	出写凉刋剋劍 勗匆匱卞厥	用幂凛刔剌劔 勞匈匳卩厮
392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405	粘脳 波拝倍陪柏爆 畑抜半犯頒 卑	1. 乃膿 派排培這泊縛函畠筏反班飯 否	廼農 琶敗媒蝿白莫箱八閥叛畔挽 妃	覗 破杯梅秤箔駁硲鉢鳩帆繁晩 庇	蚤 婆盃楳矧粕麦箸溌噺搬般番 彼	巴罵牌煤萩舶 肇発塙斑藩盤 悲	把	番馬肺買剥迫 爐髮隼氾範蕃 批 解传统 计	頭非貨売專暴 番戈半凡采蛮 皮材质香期打污 肌管半光灯 包茎	426 427 428 429 430 431 431 434 435 436 436 437 437 438 439 439	穂俸抱 蜂亡望鉾牧本 昧鱒繭	募包捧法褒傍某防睦翻 枚桝麿	墓呆放泡訪剖棒吠穆凡 毎亦万	慕報方烹豊坊冒頬釦盆 哩俣慢	圃戊奉朋砲邦妨紡北勃 摩槙又満 み	捕暮宝 縫鋒帽肪僕没 磨幕抹	母峰 胞飽忘膨ト殆 魔膜末	海峯 芳鳳忙謀墨堀 麻枕沫 电影多指帆 地無炎	做	453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465	揚窯養 螺乱 履 葎隆両糧厘	摇羊慾 裸卵 李痢掠竜凌良林	擁耀抑 来嵐 梨裏略龍寮諒淋	曜葉欲 莱欄 理裡劉侶料遼燐	楊蓉沃  頼濫  璃里流慮梁量琳る	様要浴 雷藍 離溜旅涼陵臨れ	洋謡翌 洛蘭 陸琉虜猟領輪	溶踊翼 絡覧 律留了療	熔遥淀 落 利 率硫亮瞭緑鱗	庸用陽 羅酪 吏 立粒僚稜倫麟	490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507	僮儡兢冏ン几刎剞劒 ・ 動甸匸卮厰叭吩	僉價儺競冑决處刧剔剱辧勦匍區夘厶叺吝	僊僵儷兩冓冱凩刪剪劈劬飭匐卆卻參吁呎	傳儉儼兪冕冲凭刮剴劑劭勠匏卅卷篡吽咏	僂儁儻兮[冰凰刳剩辨劼勳匕丗厂雙呀呵	一儂儿冀冤况凵刹剳 劵勵匚卉厖	一儖兀冂冦冽凾剏剿 勁勸匣卍厠	同家凅刄剄剽   勍	出写凉刋剋劍 勗匆匱卞厥	用幂凛刔剌劔 勞匈匳卩厮
392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405	粘脳 波拝倍陪柏爆 畑抜半犯頒 卑比	1.乃膿 派排培這泊縛函畠筏反班飯 否泌	廼農 琶敗媒蝿白莫箱八閥叛畔挽 妃疲	覗 破杯梅秤箔駁硲鉢鳩帆繁晩 庇皮	蚤 婆盃楳矧粕麦箸溌噺搬般番 ひ碑	巴罵牌煤萩舶 肇発塙斑藩盤 悲秘	把 医背侧 伯等 医环络板板器 解排	播馬肺買剥迫 爐髮隼氾範蕃 批罷	. 荫非霍韦博琴 番戈半凡采蛮 皮巴村房香贴打落 肛胃半光灯 包含剂	426 427 428 429 430 431 431 435 434 435 436 437 436 437 437 438 439 439 439 439 439 439 439 439 439 439	穂俸抱 蜂亡望鉾牧本 昧鱒繭	: 募包捧法褒傍某防睦翻   枚桝麿漫	墓呆放泡訪剖棒吠穆凡 每亦万蔓	慕報方烹豐坊冒頬釦盆 哩俣慢 味	圃戊奉朋砲邦妨紡北勃 摩槙又満 未	捕暮宝 縫鋒帽肪僕没 磨幕抹 魅	母峰 胞飽忘膨ト殆 魔膜末 巳	海峯 芳鳳忙謀墨堀 麻枕沫 箕	做 医	453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465	揚窯養 螺乱 履 葎隆両糧厘 瑠	摇羊慾 裸卵 李痢掠竜凌良林 塁	擁耀抑 来嵐 梨裏略龍寮諒淋 涙	曜葉欲 莱欄 理裡劉侶料遼燐 累	楊蓉沃  頼濫  璃里流慮梁量琳る類	様要浴 雷藍 離溜旅涼陵臨れ令	注謡翌 洛蘭 陸琉虜猟領輪 伶	溶踊翼 絡覧 律留了療力隣 例	熔遥淀 落 利 率硫亮瞭緑鱗 冷	庸用陽 羅酪 吏 立粒僚稜倫麟 励	490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508	僮儡兢冏ン几刎剞劒 動甸匸卮厰叭吩咒	僉價儺競冑决處刧剔剱辧勦匍區夘厶叺吝呻	僊僵儷兩冓冱凩刪剪劈劬飭匐卆卻參吁呎咀	傳儉儼兪冕冲凭刮剴劑劭勠匏卅卷篡吽咏呶	僂儁儻兮 [ 冰凰刳剩辨劼勳匕丗厂雙呀呵咄	一儂儿冀冤况凵刹剳 劵勵匚卉厖叟听	一儖兀冂冦冽凾剏剿 勁勸匣卍厠	同家凅刄剄剽   勍	出写凉刋剋劍 勗匆匱卞厥	用幂凛刔剌劔 勞匈匳卩厮
392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405	粘脳 波拝倍陪柏爆 畑抜半犯頒 卑比誹	1.乃膿 派排培這泊縛函畠筏反班飯 否泌費	廼農 琶敗媒蝿白莫箱八閥叛畔挽 妃疲避	覗 破杯梅秤箔駁硲鉢鳩帆繁晩 庇	蚤 婆盃楳矧粕麦箸溌噺搬般番 彼	巴罵牌煤萩舶 肇発塙斑藩盤 悲秘	把 医背侧 伯 等 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医 医	播馬肺買剥迫 爐髮隼氾範蕃 批罷	頭非貨売專暴 番戈半凡采蛮 皮材质香期打污 肌管半光灯 包茎	426 427 428 429 430 431 431 435 434 435 436 437 436 437 437 438 439 439 439 439 439 439 439 439 439 439	穂俸抱 蜂亡望鉾牧本 昧鱒繭	: 募包捧法褒傍某防睦翻   枚桝麿漫	墓呆放泡訪剖棒吠穆凡 每亦万蔓	慕報方烹豐坊冒頬釦盆 哩俣慢 味	圃戊奉朋砲邦妨紡北勃 摩槙又満 未	捕暮宝 縫鋒帽肪僕没 磨幕抹 魅妙	母峰 胞飽忘膨ト殆 魔膜末 巳	海峯 芳鳳忙謀墨堀 麻枕沫 电影多指帆 地無炎	做 医	453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465	揚窯養 螺乱 履 葎隆両糧厘	摇羊慾 裸卵 李痢掠竜凌良林	擁羅抑 来嵐 梨裏略龍寮諒淋 涙玲	曜葉欲 莱欄 理裡劉侶料遼燐	楊蓉沃  頼濫  璃里流慮梁量琳る	様要浴 雷藍 離溜旅涼陵臨れ令鈴	洋謡翌 洛蘭 陸琉虜猟領輪	· 溶踊翼 格覧 律留了療力隣 例零	熔遥淀 落 利 率硫亮瞭緑鱗	庸用陽 羅酪 吏 立粒僚稜倫麟	490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507	僮儡兢冏ン几刎剞劒 ・ 動甸匸卮厰叭吩	僉價儺競冑决處刧剔剱辧勦匍區夘厶叺吝	僊僵儷兩冓冱凩刪剪劈劬飭匐卆卻參吁呎	傳儉儼兪冕冲凭刮剴劑劭勠匏卅卷簒吽咏呶哈	僂儁儻兮[冰凰刳剩辨劼勳匕丗厂雙呀呵	一儂儿冀冤况凵刹剳 劵勵匚卉厖叟听	一儖兀冂冦冽凾剏剿 勁勸匣卍厠	. 囘冢凅刄剄剽 勍勹匯凖厦燮吼呱哇	出写凉刋剋劍 勗匆匱卞厥	用幂凛刔剌劔 勞匈匳卩厮

					4桁	뒘										4桁	目										4桁	]目										4桁	]目				
1~3桁	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
511	唔	哽	哮	哭	哺	哢	唹	啀	啣	啌	554	徃	徂	彿	徊	很	徑	徇	從	徙	徘	597	梟	梏	梭	梔	條	棚	梃	檮	梹	桴	640		燹	燿	爍	爐	焩	爨	#	лe	爰
512	售	啜	啅	啖	陷	唸	唳	啝	喙	喀	555	徠	徨	徭	徼	忖	忻	忤	忸	忱	忝	598	梵	梠	梺	椏	梍	桾	棹	棊	椈	棘	641	爲	爻	爼	爿	牀	牆	牋	膻	牴	牾
513		喊	喟	啻	瞅	喘		單	啼	喃	556	悳	忿	怡	恠	怙	怕	怩	怎	忽	怛	599	椢	橯	棡	椌	棍					-1-1-	642	犂	犁	犇	犒	犖	擅	機	犹		狃
514		喇	喨	嗚	嗅	嗟	嗄	嗜	嗤	喧	557	怕	怫	怦	怏	怺	恚	恁	恪	恷	恟	600		棔	楼	棕	樱	椒	椄	棄	棣	椥	643	狆	狄	狎	狒	狢	狠	狡	狹		倏
515	嘔	嗷	晴	嗾	嗷	臁	陣	嘻	뽊	瑩	558	恊	恆	恍	恣	恃	Нff	怕	恬	恫	恙	601	棹	棠	棯	椨	椪	椚	椣	椡	棆	楹	644	猗	猊	猪	猖	猝	猴	猯	猩	猥	猾
516	_	嘶	嘲	·	噫	噤	嘯	微	噪	噤	559	悁	悍	惧	悃	悚						602	楷	楜	楸	楫	楔	楾	楮	棋	楴	椽	645	獎	獏	默	獗	獪	獨	獰	默		戯
517		廛	ഭ	康	噉	떄	經	088	嚴	質	560	""	悄	悛	悖	悗	悒	悧	悋	惡	悸	603	楙	棚	楡	楞	棟	榁	桦	榲	榮	槐	646	獺	Ŧhn	T/P	珎	玻	珀	珇	掘	珞	璢
518	_	囁	雕	主	蘑	贈	囇	盛	П	化	561	惠	惓	悴	忰	悽	悃	悵	惘	慍	愕	604	榿	槁	槓	榾	槎	寨	槊	槝	榻	槃	647	琅	瑯	琥	珸	琲	琺	瑕	琿		瑙
519		圀	囿	国	圉	-744	- 1100	-		_	562	愆	惶	意	愀	惴	惺	愃	惚	惻	惱	605	榧	梗	榑	榠	榜	榕	榴	槞	棉	樂	648	瑁	瑜	<b>*</b>	瑰	瑣	瑪	瑶			璞
520		卷	或	靈	頁	専	Suit. CHIZ	嗇	3	±λ	563	愍	愎	殷	愾	殼	愧	慊	愿	愼	愬	606	樛	槿	權	槹	槲	槧	樅	榱	樞	槭	649	壁	瓊	瓏	瓔	珱					
521	圷	圸	坎	圻	址	坏	坩	埀	垈	坡	564	愴	愽	通	慄	慳	慷	慘	慙	慚	慫	607	樔	梅	樊	樒	榕	樣	樓	橄	橍	橲	650		瓠	瓣	瓧	瓩	瓮	瓲	酚	瓱	瓸
522	坿	垉	垓	垠	垳	垤	垪	垰	埃	埆	565	慴	慯	慥	博	働	慝	慓	煻	熹	憖	608	樶	橸	橇	楷	橙	樟	橈	樸	槝	檐	651	瓷	甄	<b></b>	甅	驅	甎	甍	甕	甓	甞
523	埔	埒	埓	堊	埖	埣	堋	堙	堝	塲	566	憇	憬	憔	憚	憊	憑	憫	憮	懌	懊	609	檍	檠	檄	檢	檣						652	甦	甬	甼	畄	畍	畊	畉	畛	畆	畚
524	堡	塢	塋	塰	毀	塒	堽	塹	墅	墹	567	應	懷	懈	懃	懆	憺	懋	罹	懍	懦	610		檗	蘗	檻	櫃	櫂	檸	檳	檬	櫞	653	畩	畤	畧	畫	畭	畸	當	200	疇	畴
525	墟	壿	墺	壞	墻	墸	墮	壅	壓	壑	568	懣	懶	懺	懴	懿	懽	懼	懾	戀	戈	611	櫑	櫟	檪	櫚	櫪	櫻	欅	蘗	櫺	欒	654	靈	疉	疂	疔	疚	疝	疥	疣	痂	疳
526	壗	壙	壘	壥	壜	壤	壟	壯	壺	壹	569	戉	戍	戌	戔	戛						612	欖	鬱	欟	欸	欷	盜	欹	飲	歇	歃	655	痃	疵	疽	疸	疼	疱	痍	痊	痒	痙
527	壻	충	壽	夂	夂	箰	夛	梦	夥	夬	570		戞	戡	截	戮	戰	戲	戳	扁	扎	613	歉	歐	歙	歔	歛	歟	歡	歸	歹	歿	656	痣	痞	痼	痿	痼	瘁	痰	痺	痲	痳
528	天	夲	夸	夾	竒	奕	奐	奎	奚	奘	571	扞	扣	扛	扠	扨	扼	抂	抉		抒	614	殀	殄	殃	殍	殘	殕	殞	殤	殪	殫	657	痼	瘍	癥	瘟	瘧	瘠	瘡	瘢	瘤	瘴
529	奢	奠	奥	奬	奩						572	抓	抖	拔	抃	抔	拗	拑	抻	拏	拿	615	殯	殲	殱	殳	殷	殼	毆	毋	毓	毟	658	瘰	瘻	癎	癥	癆	癜	癘	癡	癢	癨
530		奸	妁	妝	佞	侫	妣	妲	姆	姨	573	拆	擔	拈	拜	拌	拊	拂	拇	抛	拉	616	毬	亳	磊	毯	麾	氈	氓	气	氛	氤	659	癩	癪	癧	癬	癰					
531	姜	妍	姙	姚	娥	娟	娑	娜	娉	娚	574	挌	拮	拱	挧	挂	挈	拯	拵	捐	挾	617	氣	汞	汕	汢	汪	沂	沍	沚	沁	沛	660		癲	9%	癸	發	皀	皃	皈	皋	皎
532	婀	婬	婉	娵	娶	婢	婪	媚	媼	媾	575	捍	搜	捏	掖	掎	掀	掫	捶	掣	掏	618	汾	汨	汳	沒	沐	泄	泱	泓	沽	泗	661	皖	皓	皙	皚	皰	皴	皸	皹	皺	盂
533	嫋	嫂	媽	嫣	嫗	嫦	嫩	嫖	嫺	嫻	576	掉	掟	掵	捫	捩	掾	揩	揀	揆	揣	619	泅	泝	沮	沱	沾						662	盍	盖	盒	盞	盡	盥	盧	盪	蘯	肹
534	嬌	嬋	嬖	嬲	嫐	嬪	嬶	嬾	孃	孅	577	揉	插	揶	揄	搖	搴	搆	搓	搦	搶	620		沺	泛	泯	泙	泪	洟	衍	洶	洫	663	眈	眇	眄	眩	眤	眞	眥	眦	眛	眷
535	孀	子	孕	孚	孛	拏	孩	孰	孶	孵	578	攝	搗	搨	搏	摧	摰	摶	摎	攪	撕	621	洽	洸	洙	洵	洳	洒	洌	浣	涓	浤	664	眸	睇	睚	睨	睫	睛	睥	睿	睪	睹
536	學	斈	孺	$\vdash$	它	宦	宸	寃	寇	寉	579	撓	撥	撩	撈	撼						622	浚	浹	浙	涎	涕	濤	涅	淹	渕	渊	665	瞎	瞋	瞑	瞠	瞞	瞰	瞶	瞹	瞿	瞼
537	寔	寐	寤	實	寢	寞	\$	寫	寰	寶	580		據	擒	擅	擇	撻	擘	擂	擱	擧	623	涵	淇	淦	涸	淆	淬	凇	淌	淨	淒	666	瞽	瞻	矇	矍	100	矚	矜	矣	矮	矼
538	寶	尅	將	專	對	尓	尠	尢	尨	尸	581	舉	擠	擡	抬	擣	擯	攬	擶	擴	擲	624	淅	淺	淙	淤	淕	淪	淮	渭	湮	渮	667	砌	砒	礦	砠	礪	硅	碎	硴	碆	硼
539	尹	屁	屆	屎	屓						582	擺	攀	擽	攘	攜	攢	攤	攀	攫	攴	625	渙	湲	湟	渾	渣	湫	渫	湶	湍	渟	668	碚	碌	碣	碵	碪	碯	磑	磆	磋	磔
540		屐	屏	孱	屬	Э	乢	岃	屹	岌	583	攵	攷	收	攸	畋	效	敖	敕	敍	敘	626	湃	渺	湎	渤	滿	渝	游	溂	溪	溘	669	碾	碼	磅	磊	磬					
541	岑	岔	妛	岫	岻	岶	岼	岷	峅	岾	584	敞	敝	敲	數	斂	斃	變	斛	斟	斫	627	滉	溷	滓	溽	溯	滄	溲	滔	滕	溏	670		磧	磚	磽	磴	礇	礒	礑		礬
542		峙	峩	峽	峺	峭	嶌	峪	崋	崕	585	斷	旃	旆	旁	旄	旌	旒	旛	旙	无	628	溥	滂	溟	潁	漑	灌	滬	滸	滾	漿	671	礫	祀	祠	祗	祟	祚	祕	祓		禄
543		嵜	崟	崛	崑	雈	崢	崚	崙	崘	586	旡	早	杲	昊	昃	旻	杳	昵	昶	昴	629	滲	漱	滯	漲	滌						672	禊	禝	禧	齋	禪	禮	禳	禹		秉
544		嵒	嵎	嵋	嵬	差	嵶	屾	嶄	嶂	587	昜	晏	晄	晋	晁	晞	畫	晤	晧	晨	630		漾	漓	滷	澆	潺	潸	澁	加止	潯	673	秕	秧	秬	秡	秣	稈	稍	稘		稠
545		嶝	嶬	嶮	嶽	嶐	嶷	嶼	巉	巍	588	晟	晢	晰	暃	暈	暎	暉	暄	暘	暝	631	潛	濳	潭	澂	潼	潘	澎	澑	濂	潦	674	稟	禀	稱	稻	稟	稷	穃	穗		穑
546		巒	巖	<b>///</b>	巫	2	巵	帋	帚	帙	589	曁	遥	曉	暾	瞥						632	澳	澣	澡	澤	澹	濆	澪	濟	濕	濬	675	穢	穩	龝	穰	穹	穽	窈	窗		窘
547		帛	帶	帷	幄	韓	幀	幎	幗	幔	590		曄	暸	曖	曚	曠	昿	曦	囊	E	633	濔	濘	濱	濮	濛	瀉	瀋	濺	瀑	瀁	676	窖	窩	噩	窰	窶	竅	鼠	窿		竇
548		幢	幣	幇	ŦŦ	Ħ	幺	麼	广	庠	591	曳	曷	朏	朖	朞	朦	朧	霸	朮	朿	634	瀏	濾	瀛	瀚	潴	瀝	瀘	瀟	瀰	瀾	677	竊	竍	竏	竕	竓	站	-		-	竢
549		廂	廈	廐	廏							朶	杁	朸	朷	杆	杞	杠	杙	杣	杤	635	瀲	灑	灣	炙	炒	炯	烱	炬	炸	炳	678	竦	竭	竰	笂	笏	笊	笆	笳	笘	笙
550		廖	廣	廝	廚	廛	廢	廡	廨	廩		枉	杰	枩	杼	杪	枌	枋	枦	枡	枅	636	炮	烟	烋	烝	烙	焉	烽	焜	焙	煥	679	笞	笵	笨	笶	筐					
551	廬	廱	廳	廰	<u>Z</u>	廸	#	弃	弉	彝	594	枷	柯	枴	柬	枳	柩	枸	柤	柞	柝	637	熙	熈	煦	煢	煌	煖	煬	熏	燻	熄	680		筺	笄	筍	笋	筌				筴
552		t	弑	르	弩	弭	弸	彁	彈	彌	595	柢	柮	枹	柎	柆	柧	檜	栞	框	栩	638	熕	熨	熬	燗	熹	熾	燒	燉	燔	燎	681	筧	筰	筱	筬	筮	箝	箘			箜
553	粤	弯	彑	彖	彗	彙	彡	彭	7	彷	596	桀	桍	栲	桎	梳	栫	桙	档	桷	桿	639	燠	燬	燧	燵	燼						682	箚	箋	箒	箏	筝	箙	篋	篁	篌	篏

	4桁目							4桁目								4桁目								4桁目																			
1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
683	歆	篆	篝	籂	簔	筹	篦	鐮	籬	響	726	蒂	葩	葆	萬	葯	葹	萵	蓊	葢	蒹	769	踩	踵	DEN.	踊	露						812		餤	餅	餬	容	餽	餾	盤	饉	饅
684		簓	篳	籓	您	筀	箬	*	簧	簪	727		蒟	蓙	蓍	蒻	蓧	蕨	蓁	蓆	蔥	770		蹇	蹉	蹌	踏	蹈	蹙	蹤	蹠	踪	813		饋	饑	슖	鋰	整	艏	祕	-	馭
685		簷	簫	簽	*	籃	籔	籏	籀	籐	728		蔡	蓿	夢	蔗	蔘	蔬	蔟		蔔	771	蹣	蹕	蹶	蹲	蹼	躁	躇	躅	壁	踏	814		馼	駟	既中	貯	軠	整	眩		駱
686		籍	籤	細	36	## ##	业	粃	粐	粤	729		蕀	蕣	萘	茜	85	IIJIL	1154	143	mJ		躊	躓	躑	蹲	畑	號	温	躬	躰	軆		駲	<b>料</b>	駸	旭	田甘	ガロ 臣件	旺丑	眶		騒
687			粫	粡	粨	抑制	錖	粱	粮	粹	730	1807	蕁	藥	莊	猫	薀	恭	薈	薑	薊		躱	躾	AUA AUA	部部	山町	加	専	軼	軻	軫		驅	黪	菰	がち	脚	甲吞	利力 肝森	48m3	除金	脚
688			糅	糂	物	1丈	歴	<b>左</b>	響	糯	731	盡	蕭	茶	薛	被	薇	盐	葙	蕾	薐	774	軾	軽	輅	輕	郵	部店	部	本人	輟	輌	817		用数 455	肝療	田郡	ADTE:	相談	BI	SO.	超女	組出
689		糴	採	船.	13N 4.T	加	J#	大	POR	filto	732		齊	<u> </u>	bŦ	数以	抽	被扩	藥	藜	慈禧	775	輌	**	**	和	和	本本	本ル	#田	轌	轉		髏	司発 用限	部を	引性 品曲	故思	E4	問る	版名	報告	概念
690		紨	紜	紕	<b>打</b>	¢l⊡	ert-	*6	紲	紿	733		藉	藉	童頼	部	稍	芸	樂蘚	慈禧	蘿	776	軸	輏	料	輕	製料	郷	車又	報室	辟	辣		軽	野野	服	概念	用末 概<	E	112	芳	76	m
691			経	絖	新新	紙糸	絋絨	紮絮	絶	絣	734		無馬	痩	親	熈	虱	蚓	蚣		軸	777	辭	辯	轗	迚	轢迥	蹈	迪	迯	瀬	郑迴	820	23	髪	野駅	包	翻 概念	88	85	852	ŒĐ	開
692				綏				察	総	綵			蚌		蚯	146.5		蚺	蛤蛤		蚼				迺	述				近逞					茵	科開	92	5 <u>00</u>	悪	資	322 det		闸朝
			絛		絽	綛	綺				735			蚶		蛄	蛆						逅				逕	逡	逍	進	巡	逋	821				剛	包	們	地	78Z	200	,—
693	****	綽	綫	總	榈	档	職	綸	綟	綰	736		蛞	蛩	蛬	蛟	蛛	蛯	蜒		蜈	779	逧		逵	逹	迸	*****	2.00	130.	7080		822		魑	魘	助	斯	畔	肥	加	終	鮟
694			緤	緞	緻	砂	稻	級	縊	縣	737		蜃	蛻	蜑	蜉	蜍	蛹	蜊		蜿	780	700	遏	遐	遑	遒	逎	遉	逾	遖	遘		鮠	鮨	鮴	絲	黨	期	胂	鯏	脪	胂
695		縒	縱	縟	稲	艇	除	移	繦	縻	738			蜥	蜩	蜚	蝠	蛸	蝸	蝌	蝎		遞		遯	遶	隨	遲	邂	遽	邁		824		鯢	駐	鯔	腓	黟	瓢	瓢	-	鰕
696			棚	縷	縲	縺	経	繝	繖	繞	739	珊		蝨	蝮	蝙	winte		140				邊	邉	邏	邨	邯	邸	邵	郢	郤		825		鰉	腮	晒	黯	縣	腹	練	賊	鰮
697		繚	糅	縉	繩	繼	\$100 \$100 \$100 \$100 \$100 \$100 \$100 \$100	鞱	緕	續	740	_	蝓	蝣	蝪	蠅	螢	螟	螂	_		783		鄂	鄒	鄙	献	鄰	酊	酖	酘	酣		鰛	鰥	鰤	鰡	鰰	顯	猴	鱓	鰾	賠
698		繿	縅	纉	續	纒	纐	纓	纔	纖	741	_		蟐	雖	螫	蟄	螳	臺		螻	784			酳	酲	醋	醉	椭	醢	200	醯		鱠	鱧	腌	鰸	鳧	是	鳰	鴉	,,,,	鳫
699	繊		纜	缸	缺						742			蟠	蠏	蠍	蟾	蟶			蟒		醪	主	體	釀	譲	9	釉		釐	釖		鴃	鴆	鴪	鴦	鶯	鴣	鴟	鵄	鴕	鴒
700		罅	罌	罍	罎	罐	网	罕	Z	罘	743		蠖	蠕	蠢	蠡	蠱	22	蠹		蠻		釟	釡	釛	釼	釵	釶	鈞	釿	鈔	鈬	829	鵁	鴿	鴾	鵆	鵈					
701			_	罩	罧	罰	羂	羆	羃	覊	744		衂	衒	衙	衞	衢	衫		衾		787			鉞	鉗	鉅	鉉	鉤	鉈		鈿	830		鵝	鷲	鵤	鵑	鵐	鵙	鵲	鶉	鶇
702				羞	羝	羚	羣	羯	羲	羹	745			袵	衲	袂	袗	袒			袢			鉐	銜	銖	銓	銛	鉚	鋏	銹	銷	831		鵯	鵺	鶚	鷝	鶩	鶲	鷄	鵒	鶻
703			羸	鷾	翅	戮	翊	翕	翔	翡	746		袤	袰	袿	袱	裃	裄	裔		裙	789	鋩		鋺	鍄	錮						832		鶴	鷆	鷏	鷂	瀧	鷓	鸐	鷦	鸐
704	前山	翩	翳	翹	飜	耆	耄	耋	耒	耘	747	裝	裹	褂	裼	裴	裨	裲	褄		褊	790		錙	錢	錚	錣	錺	錵	錻	鍜		833	鷾	鷽	鸚	鸛	臘	鹵	鹹	鹽	麁	麈
705			耡	耨	耿	耻	聊	聆	聒	聘	748		襃	褞	褥	褪	褫	襁	裹	褻	褶			鍮	鍖	鎰	鎬	鎭	鎔	鎹	鑒	鏗	834	麋	麌	麒	礁	麑	麝	麥	麩		麪
706	聚	聟	聢	聨	聳	聲	聰	퓹	聹	聽	749	褸	襌	褝	襠	襞						792	鏨	鏥	鏘	鏃	鏝	鏐	鏈	鏤	鐚	鐔	835		靡	劉	黎	黏	鷚	黔	黜	點	黝
707	聿	肄	肆	肅	肛	肓	肚	肭	胃	肬	750		襦	襤	襭	襪	襯	襕	襷	襾	覃	793	鐓	鐃	鐇	鐐	鐶	鐫	鐵	鐡	鐺	鑁	836	黠	黥	黨	黯	黴	厭	黷	黹	黻	黼
708	胛	胥	胙	胝	胄	胚	胖	脉	胯	胱	751	竅	覊	覓	覘	覡	覩	覦	覬	覯	覲	794	鑒	鑄	鑛	鑠	鑢	鑞	鑪	鈩	鑰	鑵	837	黽	鼇	鼈	皷	鼕	鼡	鼬	鼾	齊	齒
709	脛	脩	脣	脯	腋						752		覽	覿	觀	觚	觜	觝	觧	觴	觸	795	鑷	鑽	鑚	鑼	鑾	钁	鑿	閂	閇	閊	838	齔	齣	齟	齠	齡	齦	齧	齬	齪	齷
710		隋	腆	脾	腓	腑	腁	腱	腮	腥	753	訃	詃	訐	訌	訛	訝	訥	訶	詁	詛	796	閔	閖	閘	閙	閠	閨	閧	뻠	閼	閻	839	齲	齶	龕		龠					
711	腦	腴	膃	膈	膊	膀	膂	膠	腿	膤	754	詒	詆	詈	詼	詭	詬	詢	誅	誂	誄	797	闂	閾	闊	濶	闃	閨	闌	闕	監		840		堯	槇	遙	瑤	凜	熙			
712	膣	腟	膓	腻	膰	膵	膾	膸	膽	臀	755	誨	誡	誑	誥	誦	誚	誣	諄	諍	諂	798	騔	闡	陸	闢	阡	阨	阮	阯	陂	陌											
713	臂	膺	臉	臍	臑	臙	臘	臈	臚	臟	756	諚	諫	諳	諧	謦	諱	謔	諠	諢	諷	799	陏	陋	陷	陜	陞																
714	臠	臧	臺	臻	臾	舁	舂	舅	與	舊	757	諞	諛	100	謇	謚	諡	謖	謐	謗	謠	800		陝	陟	陦	陲	陬	隍	隘	隕	隗											
715	舍	舐	舖	舩	舫	舸	舳	艀	艙	艘	758	100	鞫	謦	謫	謾	謨	譁	譌	譏	謪	801	險	隧	隱	隲	隰	隴	隶	隸	隹	雎											
716	艝	艚	艟	艤	艢	艨	艪	艫	舮	艱	759	證	誻	譛	譚	譫						802	雋	雉	雍	襍	雜	霍	雕	雹	霄	霆											
717	艷	艸	艾	芍	芒	芫	芟	芻	芬	苡	760		譟	譬	譯	譴	警	讀	讌	讎	讒	803	霈	霓	孁	霑	霏	霖	霙	22	霪	霰											
718	苣	苟	苒	苴	苳	苺	莓	范	苻	苹	761	譲	讖	謹	讚	谺	豁	谿	豈	豌	竪	804	霹	霽	霾	靄	靆	悪	靂	靉	靜	靠											
719	苞	茆	苜	茉	苙						762	豐	豖	豢	豬	豸	豺	貂	貉	貅	貊	805	靤	靦	靨	勒	靫	靱	靹	鞅	靼	鞁											
720		茵	茴	茖	玆	茱	荀	茹	荐	荅	763	貍	貎	貔	豼	貘	戝	貭	貪	貽	貲	806	靺	鞆	鞋	鞏	鞐	鞜	鞨	鞦	鞣	鞳											
721	茯	茫	茗	茘	莅	莚	莪				764		貮	貶	賈	賁	賤	賣	賚	賽	賺	807	鞴	韃	韆	韈	韋	韜	韭	齏	韲	竟											
722	莫	莎	莇	莊	荼	莵	荳	荵	莠	莉	765	膊	贄	贅	贊	贇	贏	贍	贐	齎	贓	808	韶	韵	頏	頌	頸	頤	頡	頷	頹	顆											
723	莨	菴	萓	菫	菎	菽	萃	菘	萋	菁	766	賍	聶	贖	赧	赭	赱	赳	趁	趙	跂	809	顏	顋	顫	顯	顰																
724	帯	萇	菠	菲	萍	萢	萠	莽	萸	蔆	767		趺	跏	細	跖	跌	跛	跋		跫	810		顱	顴	顳	颪	颯	颱	颶	飄	飃											
725	菻	葭	萪	萼	萼	蒄	葷	葫	蒭	葮	768	跟	跣	跼	踈	踉	跿	踝	踞	踐	踟	811	飆	飩	飫	餃	餉	餒	餔	餘	餡	餝											

## ■ お知らせ

このたびは、SH006をお買い上げいただき、誠にありがとうございました。 ご利用前に以下の内容をお読みいただき、正しくお使いください。

### ■ ご利用可能時間について

 ● SH006を連続使用した場合の標準的な利用時間の目安(参考値) は、以下の通りです。この利用時間は、お客様の使用状況などに よって異なる場合があります。

### 【SH006を連続使用した場合の標準的な利用時間の目安(参考値)】

連続待受	約290時間	
<無線 LAN 機能(Wi-Fi WI	N) 利用していない時※1>	
連続待受	約280時間	
<無線 LAN 機能(Wi-Fi WI	N) 利用していない時※2>	
連続待受	約150時間	)
<無線 LAN 機能(Wi-Fi WI	N) 利用時※3>	
音楽再生	約37時間	
EZ·FM	約30時間	
Eメール作成	約9.2時間	
テレビ (ワンセグ)	約4.4時間	
連続通話	約4.4時間	
EZナビウォーク	約3.7時間	
EZweb接続中	約3.1時間	
<無線 LAN 機能(Wi-Fi WI	N) 利用していない時>	
EZweb接続中	約2.6時間	
<無線 LAN 機能(Wi-Fi WI	N) 利用時>	
フォト撮影	約1.5時間	
ムービー撮影	約1.5時間	
	g定OFF時/カロリーカウンターOFF時 g定OFF時/カロリーカウンターON時	

※3 Wi-Fi WINの自動接続設定ON時/Wi-Fiエリア内

おすすめします。

お読みください。

● 電池のもちが気になるお客様には省エネモードのご利用を

省エネモードについては、右記の「■ 省エネモードについて |を

## ■ 省エネモードについて

● SH006には、電池の消耗を抑えるための「省エネモード(M58)」があります。

省エネモードを「ON」に設定すると、お知らせランプやキー照明などをOFFにして電池の消耗を抑えることができます。設定が変更される項目について詳しくは、取扱説明書の「省エネモードを設定する(M58) 「(P.385)をご覧ください。

- ※ ご利用状況により省エネ効果は変化しますので、あらかじめご了 承ください。
- 省エネモードを「自動」に設定すると、電池残量に応じて自動的に 「ON」「OFF」を切り替えます。
- 省エネモードを設定するには、待受画面で ●を押し、メインメニューの「SETTINGS(設定)」から「ユーザー補助」の「省エネモード」を選択します。表示された内容を確認して ●を押し、「ON」に設定してください。省エネモードを「OFF」に設定すると各機能の設定は元に戻ります。
  - ※ お買い上げ時、省エネモードは、待受ショートカット[5]の 選択して⑥を押し、表示された内容を確認して⑥を押してから「ON」を選択しても設定できます。
- 省エネモード設定中に各機能の設定を変更した場合は、省エネモードを「OFF」にするまで変更は反映されません。

### ■ Wi-Fi WINご利用時のご注意

- 公衆無線LANサービスについては、ホットスポット®、BBモバイルポイント®、livedoor® Wirelessのご利用が可能です。サービスに関するお問い合わせは各サービス提供事業者へお問い合わせください。
  - ※ 契約条件やサービス内容、アクセスポイント側の設定によっては、接続できないことがあります。
- 無線LAN(公衆、自宅含む)接続中は、画面上部にいが表示されます。

- PacketWIN通信中はWi-Fi通信に切り替わらず、PacketWINとWi-Fi WINとの間で自動的に通信が移行することはありません。
- Wi-Fi WINについて詳しくは、取扱説明書の「Wi-Fi WINサイトへのアクセス方法」(P.241)をご参照ください。
- ●無線LAN通信時に発生したデータおよび情報の漏えいにつきましては、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

### ■ ご使用中のご注意について

- モバイルライトを目に近付けて点灯させないでください。モバイルライト点灯時は発光部を直視しないようにしてください。また、他の人の目に向けて点灯させないでください。視力低下などの障がいを起こす原因となります。
- ムービー起動中は充電が行えません。また、ムービー起動中はモバイルライトが使用できません。
- カメラのISO設定を高感度に設定すると、シャッタースピードが速くなるため、被写体ブレや手ブレが軽減されたり、暗い場所にある被写体でも明るく撮影できますが、画像は粗くなります。
- 充電中や通話中、カメラ機能動作中、テレビ(ワンセグ)視聴中、EZwebご利用中などは、本体の一部が温かくなる場合がありますが故障ではありません。
- 使用中、本体が高温となった場合、本体保護のため一時的に一部機能を停止することもありますので、あらかじめご了承ください。
- カメラ機能やテレビ(ワンセグ)視聴、EZwebを繰り返し長時間連続作動させた場合、本体の一部が温かくなり長時間皮膚に接触すると低温やけどの原因となることがありますのでご注意ください。
- ボイスクリアは、高音域を強調する機能です。相手の声が聞き取りにくい場合に、高音域をお好みの強さに設定することができます。また、効果を強くすると雑音(ノイズ)が大きくなる場合がありますが、故障ではありません。お好みの強さに調整してご使用ください。
- 通話中に画面を覆うと、画面は消灯します。

### ■ タッチパネル操作で利用時ので注意

- 次のような場合は、誤動作・ディスプレイを傷つける原因につながりますので、ご注意ください。
  - ボールペンや鉛筆などの先が鋭いものでの操作
  - · ディスプレイに水滴がついている状態での操作
  - ディスプレイを強く押しての操作

- 濡れた指での操作
- タッチパネル周囲に手を触れたままでの操作
- ・ ディスプレイにシール、シート類(市販の保護シートや覗き見防止

シートなど)、デコレーション素材を貼った場合

※ ディスプレイに水滴がついている場合は水滴を柔らかい布などで拭いて、で使用ください。

- タッチ操作が正しく認識しない、誤動作するなどの場合は、タッチパネル調整でタッチ操作位置認識の再調整をしていただくことをお勧めいたします。● フリック操作の際は、画面内で操作してください。
- ※ 画面外からのフリックでは正しく認識されない場合があります。

お買い上げ時、フリック操作についての説明は、待受ショートカット[1]の□(フリック操作ガイド)を選択してご確認いただけます。

● 「オープン時タッチ操作(M62)」(P.390)を「OFF」に設定すると、オープンポジション/自分撮りポジションでタッチパネルを使用できません。

発売元: KDDI(株)・沖縄セルラー電話(株) 製造元: シャープ株式会社

2010年2月 第1版

# ご不要になったケータイや取扱説明書はお近くのauショップへ

## 大切な地球のために、 一人ひとりができること。

それは、たとえばケータイや取扱説明書のリサイクルという、とても身近なことから始められます。

ケータイの本体や電池に含まれている 希少金属や、取扱説明書などの紙類はリ サイクルすることができます。

取扱説明書などの紙類は古紙原料として、製紙会社で再生紙となり、次の印刷物に生まれ変わります。また、このリサイクルによる資源の売却金は、国内の森林保全活動に役立てています。

ご不要になったケータイや取扱説明書は、お近くのauショップへ。

みなさまのご協力をお願いいたします。









### お問い合わせ先番号 auお客様センター

総合・料金について (通話料無料)

-般電話からは

au電話からは

■ 0077-7-111 局番なしの157番

PRESSING ZERO WILL CONNECT YOU TO AN OPERATOR AFTER CALLING 157 ON YOUR au CELLPHONE.

紛失・盗難・故障・操作方法について (诵話料無料)

一般電話からは

au電話からは

■ 0077-7-113 局番なしの113番

上記の番号がご利用になれない場合 下記の番号にお電話ください。(無料)

(沖縄を除く地域)

(沖縄)

EZwebからは

EZ▶トップメニュー・検索▶auお客さま サポート▶お問い合わせ ※メニュー構成については予告なく変更 することがあります。

なるほど! au みんなでつくる、auQ&Aサイト

EZ▶トップメニュー・検索▶auお客さま サポート▶みんなでQ&A「なるほど! au」

バーコード(QRコード)を読み取って なるほど! auにアクセス ▶ ※別途パケット通信料がかかります。





この取扱説明書は大豆油インキで印刷しています。



この取扱説明書は再生紙を使用しています。 取扱説明書リサイクルにご協力ください。 KDDIではこのマークのあるauショップで回収した 紙資源を、製紙会社と協力し国内リサイクル活動を 行っています。

本冊子は、その一環として製作されております。



携帯電話・PHS事業者は、環境を保護し、責 重な資源を再利用するためにお客様が不要 となってお持ちになる電話機・電池・充電器 を、ブランド・メーカーを問わず(グ)マークのあ ♥パイル・リサイクル・ネットワーク るお店で回収し、リサイクルを行っています。

> auオンラインマニュアル へのアクセスはこちら



2010年2月第1版

発売元·KDDI(株)・沖縄セルラー電話(株) 製造元・シャープ株式会社

TINSJA662AFZZ